Załącznik Nr 5

do zarządzenia Regionalnego Dyrektora

Ochrony Środowiska w Katowicach

z dnia ……r.

Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Przedmiot ochrony | Działanie ochronne | Obszar wdrażania | Podmiot odpowiedzialny za wykonanie |
| Działania ochrony czynnej oraz dotyczące metod gospodarowania (obligatoryjne) | | | | |
| 1. | 2330 Wydmy śródlądowe z murawami napiaskowymi  5130 Zarośla jałowca pospolitego na murawach nawapiennych lub na wrzosowiskach  6120 Ciepłolubne śródlądowe murawy napiaskowe (*Koelerion glaucae*)  6210 Murawy kserotermiczne (*Festuco-Brometea*)  6510  Ekstensywnie użytkowane niżowe łąki świeże (*Arrhenatherion*) | Zachowanie siedlisk przyrodniczych stanowiących przedmioty ochrony, położonych na trwałych użytkach zielonych poprzez użytkowanie pastwiskowe, kośno-pastwiskowe lub kośne trwałych użytków zielonych. | Wszystkie działki wymienione w załączniku 5a | Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie umowy zawartej z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska, na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku takich przepisów, na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000. |
| Działania ochrony czynnej oraz dotyczące metod gospodarowania (fakultatywne) | | | | |
|  | 2330 Wydmy śródlądowe z murawami napiaskowymi  5130 Zarośla jałowca pospolitego na murawach nawapiennych lub na wrzosowiskach  6120 Ciepłolubne śródlądowe murawy napiaskowe (*Koelerion glaucae*)  6210 Murawy kserotermiczne (*Festuco-Brometea*) | Poprawa warunków świetlnych poprzez usunięcie 80-90% drzew i krzewów z całego obszaru zajmowanego przez siedlisko oraz w promieniu 30 m od granic płatu siedliska  (z wyjątkiem osobników  o pokroju pomnikowym). Bezwzględnie należy pozostawić wszystkie osobniki jałowca pospolitego *Juniperus communis*. Pierwszy raz: w 3 roku obowiązywania PZO, następnie usuwanie nalotu krzewów  i drzew w 8 roku PZO  (w przypadku nadmiernego rozwoju drzew i krzewów zabiegi można wykonać częściej).  Działanie w okresie od stycznia do połowy marca lub od października do końca grudnia  z obligatoryjnym usunięciem pozyskanej biomasy poza płat siedliska.  Wykonanie w sposób nieniszczący struktury fitocenozy oraz ostańców skalnych: przy użyciu sprzętu lekkiego (pilarki spalinowe, ręczne kosy spalinowe), ręczne usunięcie pozyskanego materiału.  Należy pozostawić większość osobników jałowca pospolitego *Juniperus communis* w siedlisku 6210 z wyjątkiem osobników zaatakowanych przez choroby grzybowe i szkodniki oraz gęsto rosnących i ocieniających siedlisko muraw. Duże zwarcie jałowców eliminuje gatunki murawowe i utrudnia wypas tych płatów, gdyż owce nie wchodzą pomiędzy gęste krzewy. | Wszystkie działki wymienione  w załączniku 5b | Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie umowy zawartej z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska, na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku takich przepisów, na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000. |
|  | 5130 Zarośla jałowca pospolitego na murawach nawapiennych lub na wrzosowiskach  6210 Murawy kserotermiczne (*Festuco-Brometea*) | Wypas zwierzętami gospodarskimi.  Wypas zwierzętami gospodarskimi (wskazane stado mieszane – owce z niewielkim udziałem kóz i innych zwierząt gospodarskich.), w celu ograniczenia ekspansji krzewów liściastych oraz poprawy struktury i składu gatunkowego siedlisk.  Wypas co roku na pełnej powierzchni, równomiernie w czasie całego sezonu wegetacyjnego. Wypas na poziomie obsady od 0,3 do 1 DJP/ha w zależności od stanu zachowania siedliska. Dopuszcza się wypas całoroczny zwierząt gospodarskich lub dziko żyjących pod odpowiednim nadzorem. | Wszystkie działki wymienione  w załączniku 5c | Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie umowy zawartej z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska, na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku takich przepisów, na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000. |
|  | 6510  Ekstensywnie użytkowane nizowe łąki świeże (*Arrhenatherion*) | Ekstensywne użytkowanie płatów siedliska, polegające na wykonaniu jednego lub dwóch pokosów w ciągu roku wraz  z usunięciem biomasy, w terminie od 15 czerwca do 30 września. Od 3 roku obowiązywania PZO, co roku. | Wszystkie działki wymienione  w załączniku 5d | Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie umowy zawartej z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska, na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku takich przepisów, na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000. |
|  | 2330 Wydmy śródlądowe  z murawami napiaskowymi  5130 Zarośla jałowca pospolitego na murawach nawapiennych lub na wrzosowiskach  6120 Ciepłolubne śródlądowe murawy napiaskowe (*Koelerion glaucae*)  6210 Murawy kserotermiczne (*Festuco-Brometea*)  6510  Ekstensywnie użytkowane niżowe łąki świeże (*Arrhenatherion*) | Ograniczenie dewastacji siedliska poprzez podjęcie działań edukacyjnych społeczeństwa (działania  w mediach, warsztaty).  Przez cały okres obowiązywania PZO. | Wszystkie działki wymienione w załączniku 5a | RDOŚ Katowice  w porozumieniu władającym gruntem |
|  | 8210 Wapienne ściany skalne ze zbiorowiskami *Potentilletalia caulescentis* | Wyłączenie płatów siedlisk  z użytkowania.  W miejscach występowania cieniolubnego podtypu siedliska (8210-2-2) i w odległości 30 m od płatów siedlisk. Przez cały okres funkcjonowania PZO. | Fragmenty wszystkich wydzieleń leśnych wymienionych w załączniku 5e z siedliskiem 8210-2-2 oraz w odległości 30 m od płatów siedliska 8210. | RDOŚ Katowice  w porozumieniu władającym gruntem |
|  | 8210 Wapienne ściany skalne ze zbiorowiskami *Potentilletalia caulescentis* | Odstąpienie od wyznaczania nowych dróg wspinaczkowych.  W miejscach występowania cieniolubnego podtypu siedliska (8210-2-2), szczególnie na stanowiskach z *Ctenidio-Polypodietum* – zespół paprotki pospolitej i grzebieniowca piórkowatego.  Przez cały okres funkcjonowania PZO | Fragmenty wszystkich wydzieleń leśnych wymienionych w załączniku 5e z siedliskiem 8210-2-2 wymienione  w załączniku 5e | RDOŚ Katowice  w porozumieniu władającym gruntem |
|  | 8210 Wapienne ściany skalne ze zbiorowiskami *Potentilletalia caulescentis*  2189 Przytulia krakowska (*Galium cracoviense*) | Obniżenie stanowisk zjazdowych.  Wykonanie prac w miejscach występowania światłolubnego podtypu siedliska 8210-2-1, przechodzącego w siedlisko 6210-1 murawy naskalne, podtypu cieniolubnego siedliska 8210-2-2, przechodzącego  w siedlisko 6210-1 murawy naskalne (przypadki płaskich wierzchołków skał z dostawą światła) oraz w płatach przytulii krakowskiej.  W okresie od 2 do 4 roku obowiązywania PZO. | Wszystkie działki i wydzielenia leśne wymienione  w załączniku 5f | RDOŚ Katowice  w porozumieniu władającym gruntem |
|  | 8210 Wapienne ściany skalne ze zbiorowiskami *Potentilletalia caulescentis* | Usunięcie stałych punktów asekuracyjnych ze skał (zgodnie  z zapisami zarządzenia regulującego ruch turystyczny,  w tym wspinaczkowy  w rezerwacie przyrody „Sokole Góry”).  W okresie od 2 do 4 roku obowiązywania PZO | Wszystkie wydzielenia leśne wymienione  w załączniku 5g | RDOŚ Katowice  w porozumieniu władającym gruntem |
|  | 8310 Jaskinie nieudostępnione do zwiedzania  1303 Podkowiec mały  (*Rhinolophus hipposideros*)  1308 Mopek (*Barbastella barbastellus*)  1323 Nocek Bechsteina(*Myotis bechsteinii*)  1318 Nocek łydkowłosy (*Myotis dasycneme*)  1321 Nocek orzęsiony (*Myotis emarginatus*)  1324 Nocek duży (*Myotis myotis*) | Przeciwdziałanie antropopresji.  Odstąpienie od eksploracji jaskini w kierunku poszukiwania nowych korytarzy, większa kontrola stanowiska (głównie bezpośredniego otoczenia otworu by stwierdzić ewentualne próby eksploracji, zaśmiecenia)  Przez cały okres obowiązywania PZO. | Jaskinie w rezerwacie przyrody Sokole Góry:  Schronisko Królicze,  Jaskinia Fikuśna,  Jaskinia  w Donicy,  Jaskinia Szpatowców  w Donicy,  Jaskinia Basieta, Jaskinia Maurycego oraz Schronisko  w Dębowej Górze, adres leśny 02-38-1-01-416-c-00. | RDOŚ Katowice  w porozumieniu władającym gruntem |
| Przeciwdziałanie antropopresji.  Kontrola jaskiń (z zewnątrz  i wewnątrz) głównie w weekendy (Studnisko) w okresie hibernacji i rozrodu nietoperzy, by stwierdzić ewentualne próby eksploracji, zaśmiecenie, palenie ognisk itp.  Przez cały okres obowiązywania PZO (15 kontroli na jedno stanowisko w sezonie). | RDOŚ Katowice  w porozumieniu władającym gruntem |
| Przeciwdziałanie antropopresji.  Pozostawienie zabezpieczenia klapą.  Przez cały okres obowiązywania PZO. | Jaskinia Maurycego,  adres leśny:  02-38-1-13-348-f -00 | RDOŚ Katowice  w porozumieniu władającym gruntem |
| Usunięcie śmieci, którymi zasypano lej z otworem wejściowym.  W 3 roku obowiązywania PZO. | Jaskinia w Skałkach Dużych.  Działka o nr: 240412\_2.0005.1446 | RDOŚ Katowice  w porozumieniu władającym gruntem |
|  | 9110 Kwaśne buczyny(*Luzulo-Fagenion*  9150 Ciepłolubne buczyny storczykowe(*Cephalanthero-Fagenion*)  9170Grąd środkowoeuropejski  i subkontynentalny (*Galio-Carpinetum*, *Tilio-Carpinetum*)  9190 Kwaśne dąbrowy (*Quercetea robori-petraeae*) | Modyfikacja metod gospodarowania gatunkami drzew właściwych dla siedliska przyrodniczego poprzez:  - pozostawianie gatunków drzew właściwych dla siedlisk przyrodniczych, tak by dążyć do udziału objętościowego drzew starszych niż 100 lat >10% oraz >50% udziału drzew starszych niż 50 lat (z uwagi na długotrwałe procesy zachodzące w siedliskach, zrealizowanie działania może wykraczać poza okres 10 lat).  - w cięciach uprzątających intensywność użytkowania nie może przekroczyć 90%  - odstąpienie od realizacji PUL w zakresie wprowadzania odnowień gatunków obcych geograficznie oraz obcych ekologicznie, w tym sosny, dębów (z wyjątkiem siedlisk 9170, 9190), świerka, jodły  i modrzewia,  - w wydzieleniach sąsiadujących odstąpienie od realizacji PUL w zakresie wprowadzania odnowień gatunków obcych geograficznie  Przez cały okres obowiązywania PZO. | Wszystkie wydzielenia leśne wymienione w załączniku 5h | Na gruntach Skarbu Państwa właściwe nadleśnictwo.  W przypadku gruntów prywatnych RDOŚ Katowice  w porozumieniu  z władającym gruntem. |
|  | 9110 Kwaśne buczyny(*Luzulo-Fagenion*  9150 Ciepłolubne buczyny storczykowe(*Cephalanthero-Fagenion*)  9170Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (*Galio-Carpinetum*, *Tilio-Carpinetum*)  9190 Kwaśne dąbrowy (*Quercetea robori-petraeae*)  1303 Podkowiec mały  *Rhinolophus hipposideros*  1308 Mopek (*Barbastella barbastellus*)  1323 Nocek Bechsteina *Myotis bechsteinii*  1318 Nocek łydkowłosy *Myotis dasycneme*  1321 Nocek orzęsiony *Myotis emarginatus*  1324 Nocek duży *Myotis myotis* | Modyfikacja metod gospodarowania gatunkami drzew właściwych dla siedliska przyrodniczego poprzez:  - pozostawianie martwych drzew i części drzew leżących i stojących od 7 cm grubości w cieńszym końcu, tak by dążyć do wartości 15-20m3/ha,  - pozostawianie grubych kłód i stojących pni >3 m długości/wysokości i >50 cm grubości, mierzonej w pierśnicy martwych drzew stojących, a w przypadku kłód leżących – w pierśnicy, jeśli można ją określić, lub w grubszym końcu kłody, tak by dążyć do uzyskania wartości 4-5 szt./ha  - pozostawianie 15-20 szt./ha drzew biocenotycznych.  Z uwagi na długotrwałe procesy zachodzące w siedliskach, zrealizowanie działania może wykraczać poza okres 10 lat. | Wszystkie wydzielenia leśne wymienione w załączniku 5h | Na gruntach Skarbu Państwa właściwe nadleśnictwo.  W przypadku gruntów prywatnych RDOŚ Katowice  w porozumieniu  z władającym gruntem. |
|  | 8310 Jaskinie nieudostępnione do zwiedzania  1303 Podkowiec mały  *Rhinolophus hipposideros*  1308 Mopek *Barbastella barbastellus*  1323 Nocek Bechsteina *Myotis bechsteinii*  1318 Nocek łydkowłosy *Myotis dasycneme*  1321 Nocek orzęsiony *Myotis emarginatus*  1324 Nocek duży *Myotis myotis* | Zwiększenie świadomości społeczeństwa poprzez przygotowanie i wydanie materiałów edukacyjnych. Przez cały okres obowiązywania PZO. | Brak zasadności określania obszaru wdrażania dla tego działania | RDOŚ Katowice |
|  | 6177 Modraszek telejus *Phengaris teleius* | Uzupełnienie stanu wiedzy  o gatunku.  Przeprowadzenie badań terenowych w zakresie występowania gatunku.  W 3-4 roku obowiązywania PZO. | Potencjalne siedliska występowania gatunku | RDOŚ Katowice |
|  | * 91P0 Jodłowy bór świętokrzyski (*Abietetum polonicum*)   91I0 Ciepłolubne dąbrowy (*Quercetalia pubescenti-petraeae*)  8160 Podgórskie i wyżynne rumowiska wapienne ze zbiorowiskami ze *Stipion calamagrostis* | Nie określono działań ze względu na brak siedlisk  w *Quercetalia pubescenti-petraeae* obszarze Natura 2000. | | |
| Działania dotyczące monitoringu stanu ochrony i realizacji działań ochronnych | | | | |
| 1. | 2330 Wydmy śródlądowe z murawami napiaskowymi  5130 Zarośla jałowca pospolitego na murawach nawapiennych lub na wrzosowiskach  6120 Ciepłolubne śródlądowe murawy napiaskowe (*Koelerion glaucae*)  6210 Murawy kserotermiczne (*Festuco-Brometea*)  6510  Ekstensywnie użytkowane nizowe łąki świeże (*Arrhenatherion*)  8210 Wapienne ściany skalne ze zbiorowiskami *Potentilletalia caulescentis*  8310 Jaskinie nieudostępnione do zwiedzania  2189 Przytulia krakowska *Galium cracoviense* | Monitoring stanu ochrony  i realizacji działań ochronnych należy wykonać zgodnie z metodyką stosowaną w PMŚ GIOŚ.  Dwukrotnie w okresie obowiązywania PZO (co 4 lata). Monitoring jaskiń w lutym i w sierpniu. | Wszystkie lokalizacje wymienione w działaniach ochronny czynnej od 1 do 9 | RDOŚ Katowice |
| 2. | 9110 Kwaśne buczyny(*Luzulo-Fagenion*)  9130 Żyzne buczyny *(Dentario glandulosae-Fagenion, Galio odorati-Fagenion)*  9150 Ciepłolubne buczyny storczykowe(*Cephalanthero-Fagenion*)  9170Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (*Galio-Carpinetum*, *Tilio-Carpinetum*)  9190 Kwaśne dąbrowy (*Quercetea robori-petraeae*) | Monitoring stanu ochrony  i realizacji działań ochronnych należy wykonać zgodnie z metodyką stosowaną w PMŚ GIOŚ.  Dwukrotnie w okresie obowiązywania PZO (co 4 lata), jeśli na wymienionych stanowiskach,  w tym czasie nie zostanie przeprowadzony Państwowy Monitoring Środowiska.  Okres monitoringu:  - siedlisko 9110 – od maja do połowy września  - siedlisko 9130 – od połowy kwietnia do połowy września (optimum w czerwcu i na początku lipca)  - siedlisko 9150 – od połowy czerwca do końca lipca  - siedlisko 9170 – od maja do sierpnia  - siedlisko 9190 – od połowy czerwca do końca września | Wszystkie wydzielenia leśne obejmujące siedliska leśne | RDOŚ Katowice |
| 3. | 1303 Podkowiec mały  *Rhinolophus hipposideros*  1308 Mopek *Barbastella barbastellus*  1323 Nocek Bechsteina *Myotis bechsteinii*  1318 Nocek łydkowłosy *Myotis dasycneme*  1321 Nocek orzęsiony *Myotis emarginatus*  1324 Nocek duży *Myotis myotis* | Monitoringu liczebności populacji, zgodnie z metodyką PMŚ. Coroczne liczenia zimujących nietoperzy. | Wszystkie jaskinie stanowiące siedlisko 8310 | RDOŚ Katowice |
| 4. | * 8160 Podgórskie i wyżynne rumowiska wapienne ze zbiorowiskami ze *Stipion calamagrostis* * 91P0 Jodłowy bór świętokrzyski (*Abietetum polonicum*)   91I0 Ciepłolubne dąbrowy (*Quercetalia pubescentis-petraeae*) | Nie określono działań ze względu na brak siedlisk w obszarze Natura 2000. | | |

Numery działek i adresy leśne stanowiące obszar wdrażania poszczególnych działań ochronnych.

**Załącznik 5a:**

240412\_2.0005.1375/2

240412\_2.0005.826

240412\_2.0005.827/1

240412\_2.0005.829

240412\_2.0005.854/1

240412\_2.0005.827/2

240412\_2.0005.828

240412\_2.0005.849

240412\_2.0005.846/1

240412\_2.0005.1057

240412\_2.0005.2536

240412\_2.0005.2549

240412\_2.0005.2535

240412\_2.0005.2530

240412\_2.0005.2531

240412\_2.0005.2537

240412\_2.0005.2538

240412\_2.0005.2532

240412\_2.0005.2533

240412\_2.0005.2548

240412\_2.0005.2550

240412\_2.0005.2534

240412\_2.0005.2547

240412\_2.0005.2552

240412\_2.0005.2553

240412\_2.0005.2551

240412\_2.0006.341/2

240412\_2.0005.2093

240412\_2.0005.2065

240412\_2.0005.2096

240412\_2.0005.2097

240412\_2.0005.2092

240412\_2.0005.2081

240412\_2.0005.2091

240412\_2.0005.2095

240412\_2.0005.1937

240412\_2.0005.2066

240412\_2.0005.2067

240412\_2.0005.2070

240412\_2.0005.2064

240412\_2.0005.2040

240412\_2.0005.2082

240412\_2.0005.2069

240412\_2.0005.2094

240412\_2.0005.1987

240412\_2.0005.1446

240412\_2.0005.1459

240412\_2.0005.1471

240412\_2.0005.1415

240412\_2.0005.1414

240412\_2.0005.1417

240412\_2.0005.1448

240412\_2.0005.1452

240412\_2.0005.1454

240412\_2.0005.1416

240412\_2.0005.1418

240412\_2.0005.1420

240412\_2.0005.1453

240412\_2.0005.1419

240412\_2.0005.1469

240412\_2.0005.1474

240412\_2.0005.1447

240412\_2.0005.1446

240412\_2.0005.1459

240412\_2.0005.1420

240412\_2.0005.1447

240412\_2.0005.2430/1

240412\_2.0005.2431

240412\_2.0005.2423

240412\_2.0005.2429/1

240412\_2.0005.2432/1

240412\_2.0005.2422

240412\_2.0005.2433

240412\_2.0005.2423

240412\_2.0005.2422

240412\_2.0005.2424

240412\_2.0005.2423

240412\_2.0005.2422

240412\_2.0005.2413

240412\_2.0005.2421

240412\_2.0005.2422

240412\_2.0005.2317

240412\_2.0005.2320

240412\_2.0005.2356

240412\_2.0005.2329

240412\_2.0005.2763/2

240412\_2.0005.2354

240412\_2.0005.2355

240412\_2.0005.2093

240412\_2.0005.2065

240412\_2.0005.2096

240412\_2.0005.2097

240412\_2.0005.2092

240412\_2.0005.2081

240412\_2.0005.2091

240412\_2.0005.2095

240412\_2.0005.1937

240412\_2.0005.2064

240412\_2.0005.2040

240412\_2.0005.2082

240412\_2.0005.2094

240412\_2.0005.1987

240412\_2.0005.1937

240412\_2.0005.1937

240412\_2.0005.1954

240412\_2.0005.1955

240412\_2.0005.2081

240412\_2.0005.1937

240412\_2.0005.1954

240412\_2.0005.1955

240412\_2.0005.1375/2

240412\_2.0005.2096

240412\_2.0005.2101

240412\_2.0005.2107

240412\_2.0005.2099

240412\_2.0005.2108

240412\_2.0005.2095

240412\_2.0005.2109

240412\_2.0005.2085

240412\_2.0005.2100

240412\_2.0005.2111

240412\_2.0005.2112

240412\_2.0005.2098

240412\_2.0005.2110

240412\_2.0005.2084

240412\_2.0005.2094

240412\_2.0005.1974

240412\_2.0005.1976

240412\_2.0005.1984

240412\_2.0005.1933

240412\_2.0005.1935

240412\_2.0005.1934

240412\_2.0005.1936

240412\_2.0005.2081

240412\_2.0005.AR\_13.2226

240412\_2.0005.1937

240412\_2.0005.2066

240412\_2.0005.2067

240412\_2.0005.1917

240412\_2.0005.1938

240412\_2.0005.2040

240412\_2.0005.2045

240412\_2.0005.1987

240412\_2.0004.241

240412\_2.0004.242

240412\_2.0004.246

240412\_2.0004.245

240412\_2.0004.341

240412\_2.0004.35

240412\_2.0004.243

240412\_2.0004.244

240412\_2.0004.247/1

240412\_2.0004.340

240412\_2.0004.342

240412\_2.0004.339

240412\_2.0004.362/1

240412\_2.0004.366/1

240412\_2.0004.367

240412\_2.0004.366/2

240412\_2.0004.361/2

240412\_2.0004.364/2

240412\_2.0004.368

240412\_2.0004.362/2

240412\_2.0004.369

240412\_2.0004.364/1

240412\_2.0004.70

240412\_2.0004.365

240412\_2.0004.363

240412\_2.0004.932

240412\_2.0004.929

240412\_2.0004.679/2

240412\_2.0004.686

240412\_2.0004.925/7

240412\_2.0004.675/2

240412\_2.0004.682

240412\_2.0004.687

240412\_2.0004.676/2

240412\_2.0004.678/1

240412\_2.0004.925/8

240412\_2.0004.678/2

240412\_2.0004.680/4

240412\_2.0004.680/8

240412\_2.0004.680/3

240412\_2.0004.684

240412\_2.0004.674

240412\_2.0005.1960

240412\_2.0005.1963

240412\_2.0005.1953

240412\_2.0005.1961

240412\_2.0005.1965

240412\_2.0005.1952

240412\_2.0005.1962

240412\_2.0005.1966

240412\_2.0005.1969

240412\_2.0005.1951

240412\_2.0005.1964

240412\_2.0005.2584/2

240412\_2.0005.2131

240412\_2.0005.2127

240412\_2.0005.2140

240412\_2.0005.2130

240412\_2.0005.2128

240412\_2.0005.2096

240412\_2.0005.2101

240412\_2.0005.2112

240412\_2.0005.2369

240412\_2.0005.2430/1

240412\_2.0005.2431

240412\_2.0005.2381

240412\_2.0005.2377

240412\_2.0005.2380

240412\_2.0005.2382

240412\_2.0005.2423

240412\_2.0005.2429/1

240412\_2.0005.2438

240412\_2.0005.2440

240412\_2.0005.2368

240412\_2.0005.2384

240412\_2.0005.2432/1

240412\_2.0005.2441

240412\_2.0005.2378

240412\_2.0005.2379

240412\_2.0005.2422

240412\_2.0005.2433

240412\_2.0005.2370

240412\_2.0005.2375

240412\_2.0005.2383

240412\_2.0005.2434

240412\_2.0005.2435

240412\_2.0005.2436

240412\_2.0005.2372

240412\_2.0005.2376

240412\_2.0005.2439

240412\_2.0005.2428

240412\_2.0005.2371

240412\_2.0005.2442

240412\_2.0005.2498

240412\_2.0005.2501

240412\_2.0005.2509

240412\_2.0005.2525

240412\_2.0005.2521

240412\_2.0005.2526

240412\_2.0005.2503/1

240412\_2.0005.2528

240412\_2.0005.2496

240412\_2.0005.2497

240412\_2.0005.2499

240412\_2.0005.2503/2

240412\_2.0005.2522

240412\_2.0005.2524

240412\_2.0005.2530

240412\_2.0005.2531

240412\_2.0005.2502

240412\_2.0005.2532

240412\_2.0005.2500

240412\_2.0005.2495

240412\_2.0005.2510

240412\_2.0005.2529

240412\_2.0005.1057

240412\_2.0005.857/1

240412\_2.0005.858/1

240412\_2.0005.881

240412\_2.0005.833

240412\_2.0005.867

240412\_2.0005.831

240412\_2.0005.856/1

240412\_2.0005.861/1

240412\_2.0005.846/1

240412\_2.0005.862/1

240412\_2.0005.833

240412\_2.0005.867

**Załącznik 5b:**

240412\_2.0005.1375/2

240412\_2.0005.826

240412\_2.0005.827/1

240412\_2.0005.829

240412\_2.0005.854/1

240412\_2.0005.827/2

240412\_2.0005.828

240412\_2.0005.849

240412\_2.0005.846/1

240412\_2.0005.1057

240412\_2.0005.2536

240412\_2.0005.2549

240412\_2.0005.2535

240412\_2.0005.2530

240412\_2.0005.2531

240412\_2.0005.2537

240412\_2.0005.2538

240412\_2.0005.2532

240412\_2.0005.2533

240412\_2.0005.2548

240412\_2.0005.2550

240412\_2.0005.2534

240412\_2.0005.2547

240412\_2.0005.2552

240412\_2.0005.2553

240412\_2.0005.2551

240412\_2.0006.341/2

240412\_2.0005.2093

240412\_2.0005.2065

240412\_2.0005.2096

240412\_2.0005.2097

240412\_2.0005.2092

240412\_2.0005.2081

240412\_2.0005.2091

240412\_2.0005.2095

240412\_2.0005.1937

240412\_2.0005.2066

240412\_2.0005.2067

240412\_2.0005.2070

240412\_2.0005.2064

240412\_2.0005.2040

240412\_2.0005.2082

240412\_2.0005.2069

240412\_2.0005.2094

240412\_2.0005.1987

240412\_2.0005.1446

240412\_2.0005.1459

240412\_2.0005.1471

240412\_2.0005.1415

240412\_2.0005.1414

240412\_2.0005.1417

240412\_2.0005.1448

240412\_2.0005.1452

240412\_2.0005.1454

240412\_2.0005.1416

240412\_2.0005.1418

240412\_2.0005.1420

240412\_2.0005.1453

240412\_2.0005.1419

240412\_2.0005.1469

240412\_2.0005.1474

240412\_2.0005.1447

240412\_2.0005.1446

240412\_2.0005.1459

240412\_2.0005.1420

240412\_2.0005.1447

240412\_2.0005.2430/1

240412\_2.0005.2431

240412\_2.0005.2423

240412\_2.0005.2429/1

240412\_2.0005.2432/1

240412\_2.0005.2422

240412\_2.0005.2433

240412\_2.0005.2423

240412\_2.0005.2422

240412\_2.0005.2424

240412\_2.0005.2423

240412\_2.0005.2422

240412\_2.0005.2413

240412\_2.0005.2421

240412\_2.0005.2422

240412\_2.0005.2317

240412\_2.0005.2320

240412\_2.0005.2356

240412\_2.0005.2329

240412\_2.0005.2763/2

240412\_2.0005.2354

240412\_2.0005.2355

240412\_2.0005.2093

240412\_2.0005.2065

240412\_2.0005.2096

240412\_2.0005.2097

240412\_2.0005.2092

240412\_2.0005.2081

240412\_2.0005.2091

240412\_2.0005.2095

240412\_2.0005.1937

240412\_2.0005.2064

240412\_2.0005.2040

240412\_2.0005.2082

240412\_2.0005.2094

240412\_2.0005.1987

240412\_2.0005.1937

240412\_2.0005.1937

240412\_2.0005.1954

240412\_2.0005.1955

240412\_2.0005.2081

240412\_2.0005.1937

240412\_2.0005.1954

240412\_2.0005.1955

240412\_2.0005.1375/2

240412\_2.0005.2096

240412\_2.0005.2101

240412\_2.0005.2107

240412\_2.0005.2099

240412\_2.0005.2108

240412\_2.0005.2095

240412\_2.0005.2109

240412\_2.0005.2085

240412\_2.0005.2100

240412\_2.0005.2111

240412\_2.0005.2112

240412\_2.0005.2098

240412\_2.0005.2110

240412\_2.0005.2084

240412\_2.0005.2094

240412\_2.0005.1974

240412\_2.0005.1976

240412\_2.0005.1984

240412\_2.0005.1933

240412\_2.0005.1935

240412\_2.0005.1934

240412\_2.0005.1936

240412\_2.0005.2081

240412\_2.0005.AR\_13.2226

240412\_2.0005.1937

240412\_2.0005.2066

240412\_2.0005.2067

240412\_2.0005.1917

240412\_2.0005.1938

240412\_2.0005.2040

240412\_2.0005.2045

240412\_2.0005.1987

240412\_2.0004.932

240412\_2.0004.929

240412\_2.0004.679/2

240412\_2.0004.686

240412\_2.0004.925/7

240412\_2.0004.675/2

240412\_2.0004.682

240412\_2.0004.687

240412\_2.0004.676/2

240412\_2.0004.678/1

240412\_2.0004.925/8

240412\_2.0004.678/2

240412\_2.0004.680/4

240412\_2.0004.680/8

240412\_2.0004.680/3

240412\_2.0004.684

240412\_2.0004.674

240412\_2.0005.1960

240412\_2.0005.1963

240412\_2.0005.1953

240412\_2.0005.1961

240412\_2.0005.1965

240412\_2.0005.1952

240412\_2.0005.1962

240412\_2.0005.1966

240412\_2.0005.1969

240412\_2.0005.1951

240412\_2.0005.1964

240412\_2.0005.2584/2

240412\_2.0005.2131

240412\_2.0005.2127

240412\_2.0005.2140

240412\_2.0005.2130

240412\_2.0005.2128

240412\_2.0005.2096

240412\_2.0005.2101

240412\_2.0005.2112

240412\_2.0005.2369

240412\_2.0005.2430/1

240412\_2.0005.2431

240412\_2.0005.2381

240412\_2.0005.2377

240412\_2.0005.2380

240412\_2.0005.2382

240412\_2.0005.2423

240412\_2.0005.2429/1

240412\_2.0005.2438

240412\_2.0005.2440

240412\_2.0005.2368

240412\_2.0005.2384

240412\_2.0005.2432/1

240412\_2.0005.2441

240412\_2.0005.2378

240412\_2.0005.2379

240412\_2.0005.2422

240412\_2.0005.2433

240412\_2.0005.2370

240412\_2.0005.2375

240412\_2.0005.2383

240412\_2.0005.2434

240412\_2.0005.2435

240412\_2.0005.2436

240412\_2.0005.2372

240412\_2.0005.2376

240412\_2.0005.2439

240412\_2.0005.2428

240412\_2.0005.2371

240412\_2.0005.2442

240412\_2.0005.2498

240412\_2.0005.2501

240412\_2.0005.2509

240412\_2.0005.2525

240412\_2.0005.2521

240412\_2.0005.2526

240412\_2.0005.2503/1

240412\_2.0005.2528

240412\_2.0005.2496

240412\_2.0005.2497

240412\_2.0005.2499

240412\_2.0005.2503/2

240412\_2.0005.2522

240412\_2.0005.2524

240412\_2.0005.2530

240412\_2.0005.2531

240412\_2.0005.2502

240412\_2.0005.2532

240412\_2.0005.2500

240412\_2.0005.2495

240412\_2.0005.2510

240412\_2.0005.2529

240412\_2.0005.1057

240412\_2.0005.857/1

240412\_2.0005.858/1

240412\_2.0005.881

240412\_2.0005.833

240412\_2.0005.867

240412\_2.0005.831

240412\_2.0005.856/1

240412\_2.0005.861/1

240412\_2.0005.846/1

240412\_2.0005.862/1

240412\_2.0005.833

240412\_2.0005.867

**Załącznik 5c:**

240412\_2.0005.1375/2

240412\_2.0005.1446

240412\_2.0005.1459

240412\_2.0005.1471

240412\_2.0005.1415

240412\_2.0005.1414

240412\_2.0005.1417

240412\_2.0005.1448

240412\_2.0005.1452

240412\_2.0005.1454

240412\_2.0005.1416

240412\_2.0005.1418

240412\_2.0005.1420

240412\_2.0005.1453

240412\_2.0005.1419

240412\_2.0005.1469

240412\_2.0005.1474

240412\_2.0005.1447

240412\_2.0005.1446

240412\_2.0005.1459

240412\_2.0005.1420

240412\_2.0005.1447

240412\_2.0005.2423

240412\_2.0005.2422

240412\_2.0005.2424

240412\_2.0005.2423

240412\_2.0005.2422

240412\_2.0005.2413

240412\_2.0005.2421

240412\_2.0005.2422

240412\_2.0005.2317

240412\_2.0005.2320

240412\_2.0005.2356

240412\_2.0005.2329

240412\_2.0005.2763/2

240412\_2.0005.2354

240412\_2.0005.2355

240412\_2.0005.1937

240412\_2.0005.1375/2

240412\_2.0005.2096

240412\_2.0005.2101

240412\_2.0005.2107

240412\_2.0005.2099

240412\_2.0005.2108

240412\_2.0005.2095

240412\_2.0005.2109

240412\_2.0005.2085

240412\_2.0005.2100

240412\_2.0005.2111

240412\_2.0005.2112

240412\_2.0005.2098

240412\_2.0005.2110

240412\_2.0005.2084

240412\_2.0005.2094

240412\_2.0005.1974

240412\_2.0005.1976

240412\_2.0005.1984

240412\_2.0005.1933

240412\_2.0005.1935

240412\_2.0005.1934

240412\_2.0005.1936

240412\_2.0005.2081

240412\_2.0005.AR\_13.2226

240412\_2.0005.1937

240412\_2.0005.2066

240412\_2.0005.2067

240412\_2.0005.1917

240412\_2.0005.1938

240412\_2.0005.2040

240412\_2.0005.2045

240412\_2.0005.1987

240412\_2.0004.932

240412\_2.0004.929

240412\_2.0004.679/2

240412\_2.0004.686

240412\_2.0004.925/7

240412\_2.0004.675/2

240412\_2.0004.682

240412\_2.0004.687

240412\_2.0004.676/2

240412\_2.0004.678/1

240412\_2.0004.925/8

240412\_2.0004.678/2

240412\_2.0004.680/4

240412\_2.0004.680/8

240412\_2.0004.680/3

240412\_2.0004.684

240412\_2.0004.674

240412\_2.0005.1960

240412\_2.0005.1963

240412\_2.0005.1953

240412\_2.0005.1961

240412\_2.0005.1965

240412\_2.0005.1952

240412\_2.0005.1962

240412\_2.0005.1966

240412\_2.0005.1969

240412\_2.0005.1951

240412\_2.0005.1964

240412\_2.0005.2584/2

240412\_2.0005.2131

240412\_2.0005.2127

240412\_2.0005.2140

240412\_2.0005.2130

240412\_2.0005.2128

240412\_2.0005.2096

240412\_2.0005.2101

240412\_2.0005.2112

240412\_2.0005.857/1

240412\_2.0005.858/1

240412\_2.0005.881

240412\_2.0005.833

240412\_2.0005.867

240412\_2.0005.831

240412\_2.0005.856/1

240412\_2.0005.861/1

240412\_2.0005.846/1

240412\_2.0005.862/1

240412\_2.0005.833

240412\_2.0005.867

Załącznik 5d:

240412\_2.0004.241

240412\_2.0004.242

240412\_2.0004.246

240412\_2.0004.245

240412\_2.0004.341

240412\_2.0004.35

240412\_2.0004.243

240412\_2.0004.244

240412\_2.0004.247/1

240412\_2.0004.340

240412\_2.0004.342

240412\_2.0004.339

240412\_2.0004.362/1

240412\_2.0004.366/1

240412\_2.0004.367

240412\_2.0004.366/2

240412\_2.0004.361/2

240412\_2.0004.364/2

240412\_2.0004.368

240412\_2.0004.362/2

240412\_2.0004.369

240412\_2.0004.364/1

240412\_2.0004.70

240412\_2.0004.365

240412\_2.0004.363

**Załącznik 5e:**

02-38-1-01-403 -d -00

02-38-1-01-407 -a -00

02-38-1-01-415 -a -00

02-38-1-01-416 -c -00

02-38-1-01-416 -g -00

02-38-1-01-408 -a -00

02-38-1-01-407 -f -00

02-38-1-01-413 -a -00

02-38-1-01-406 -h -00

02-38-1-01-414 -g -00

02-38-1-13-340 -d -00

02-38-1-13-340 -c -00

02-38-1-13-340 -b -00

02-38-1-13-340 -a -00

02-38-1-13-339 -d -00

02-38-1-13-339 -c -00

02-38-1-13-335 -d -00

02-38-1-13-335 -a -00

02-38-1-13-336 -f -00

02-38-1-13-337 -i -00

02-38-1-13-337 -h -00

02-38-1-13-337 -g -00

02-38-1-13-337 -f -00

02-38-1-13-337 -d -00

02-38-1-13-337 -b -00

02-38-1-13-337 -a -00

02-38-1-13-336 -b -00

02-38-1-13-337 -c -00

02-38-1-13-336 -a -00

02-38-1-13-336 -c -00

02-38-1-01-420 -h -00

02-38-1-01-421 -i -00

02-38-1-01-427 -a -00

02-38-1-13-351 -c -00

02-38-1-13-356 -h -00

02-38-1-13-356 -f -00

02-38-1-13-356 -d -00

02-38-1-13-356 -c -00

02-38-1-13-351 -h -00

02-38-1-13-351 -g -00

02-38-1-13-356 -j -00

02-38-1-13-348 -i -00

02-38-1-13-348 -g -00

02-38-1-13-348 -f -00

02-38-1-13-348 -d -00

02-38-1-13-350 -g -00

02-38-1-13-353 -b -00

02-38-1-13-350 -c -00

02-38-1-13-350 -b -00

02-38-1-13-349 -j -00

02-38-1-13-349 -i -00

02-38-1-13-349 -g -00

02-38-1-13-349 -f -00

02-38-1-13-349 -b -00

02-38-1-13-348 -h -00

02-38-1-13-348 -a -00

02-38-1-13-351 -c -00

02-38-1-13-352 -b -00

02-38-1-13-351 -d -00

02-38-1-13-340 -d -00

02-38-1-13-340 -c -00

02-38-1-13-340 -b -00

02-38-1-13-340 -a -00

02-38-1-13-339 -d -00

02-38-1-13-339 -c -00

02-38-1-01-415 -a -00

02-38-1-01-416 -c -00

02-38-1-01-416 -g -00

02-38-1-01-408 -a -00

02-38-1-01-407 -f -00

02-38-1-01-413 -a -00

02-38-1-01-406 -h -00

02-38-1-01-414 -g -00

02-38-1-13-349 -j -00

02-38-1-13-349 -i -00

02-38-1-13-349 -g -00

02-38-1-13-349 -f -00

02-38-1-13-349 -b -00

02-38-1-13-348 -h -00

02-38-1-13-348 -a -00

02-38-1-13-351 -c -00

02-38-1-13-352 -b -00

02-38-1-13-351 -d -00

02-38-1-13-348 -i -00

02-38-1-13-348 -g -00

02-38-1-13-348 -f -00

02-38-1-13-348 -d -00

02-38-1-13-350 -g -00

02-38-1-13-353 -b -00

02-38-1-13-350 -c -00

02-38-1-13-350 -b -00

02-38-1-01-420 -h -00

02-38-1-01-421 -i -00

02-38-1-01-427 -a -00

**Załącznik 5f:**

240412\_2.0005.2422

240412\_2.0005.2356

240412\_2.0005.867

240412\_2.0005.833

240412\_2.0004.900/2

240412\_2.0004.923/1

240412\_2.0004.664

240412\_2.0004.687

240412\_2.0004.925/8

240412\_2.0004.675/2

240412\_2.0004.676/2

240412\_2.0004.674

240412\_2.0004.677

240412\_2.0004.678/1

240412\_2.0004.678/2

240412\_2.0004.679/2

240412\_2.0004.680/8

240412\_2.0004.680/4

240412\_2.0004.682

240412\_2.0004.680/3

240412\_2.0005.2040

240412\_2.0005.1937

240412\_2.0005.2101

02-38-1-01-420 -h -00

02-38-1-01-421-i -00

02-38-1-01-427-a-00

**Załącznik 5g:**

02-38-1-13-349 -j -00

02-38-1-13-349 -i -00

02-38-1-13-349 -g -00

02-38-1-13-349 -f -00

02-38-1-13-349 -b -00

02-38-1-13-348 -h -00

02-38-1-13-348 -a -00

02-38-1-13-351 -c -00

02-38-1-13-352 -b -00

02-38-1-13-351 -d -00

02-38-1-13-348 -i -00

02-38-1-13-348 -g -00

02-38-1-13-348 -f -00

02-38-1-13-348 -d -00

02-38-1-13-350 -g -00

02-38-1-13-353 -b -00

02-38-1-13-350 -c -00

02-38-1-13-350 -b -00

**Załącznik 5h:**

02-38-1-01-421 -i -00

02-38-1-01-427 -g -00

02-38-1-01-427 -b -00

02-38-1-01-427 -a -00

02-38-1-01-421 -h -00

02-38-1-01-420 -h -00

02-38-1-01-427 -d -00

02-38-1-01-427 -f -00

02-38-1-01-427 -c -00

02-38-1-01-427 -b -00

02-38-1-01-427 -a -00

02-38-1-01-420 -h -00

02-38-1-13-341 -f -00

02-38-1-13-339 -d -00

02-38-1-13-339 -c -00

02-38-1-13-341 -c -00

02-38-1-13-341 -a -00

02-38-1-13-340 -d -00

02-38-1-13-340 -c -00

02-38-1-13-340 -b -00

02-38-1-13-340 -a -00

02-38-1-13-339 -d -00

02-38-1-13-339 -c -00

02-38-1-13-339 -a -00

02-38-1-01-404 -i -00

02-38-1-01-404 -h -00

02-38-1-01-404 -g -00

02-38-1-01-404 -d -00

02-38-1-01-404 -c -00

02-38-1-01-404 -b -00

02-38-1-01-403 -g -00

02-38-1-01-403 -f -00

02-38-1-01-403 -d -00

02-38-1-01-403 -c -00

02-38-1-01-407 -h -00

02-38-1-01-414 -f -00

02-38-1-01-408 -a -00

02-38-1-01-414 -g -00

02-38-1-01-416 -c -00

02-38-1-01-416 -g -00

02-38-1-01-416 -f -00

02-38-1-01-415 -c -00

02-38-1-01-415 -a -00

02-38-1-01-414 -i -00

02-38-1-01-414 -h -00

02-38-1-01-407 -i -00

02-38-1-01-407 -g -00

02-38-1-01-407 -f -00

02-38-1-01-407 -d -00

02-38-1-01-407 -c -00

02-38-1-01-407 -a -00

02-38-1-01-406 -f -00

02-38-1-01-406 -d -00

02-38-1-13-351 -c -00

02-38-1-13-356 -k -00

02-38-1-13-356 -h -00

02-38-1-13-356 -f -00

02-38-1-13-352 -a -00

02-38-1-13-351 -h -00

02-38-1-13-351 -g -00

02-38-1-13-356 -i -00

02-38-1-13-356 -j -00

02-38-1-13-351 -c -00

02-38-1-13-348 -j -00

02-38-1-13-356 -f -00

02-38-1-13-356 -d -00

02-38-1-13-356 -c -00

02-38-1-13-356 -b -00

02-38-1-13-356 -a -00

02-38-1-13-355 -j -00

02-38-1-13-355 -g -00

02-38-1-13-352 -b -00

02-38-1-13-352 -a -00

02-38-1-13-351 -h -00

02-38-1-13-351 -g -00

02-38-1-13-351 -f -00

02-38-1-13-351 -d -00

02-38-1-13-349 -n -00

02-38-1-13-349 -m -00

02-38-1-13-349 -i -00

02-38-1-13-349 -g -00

02-38-1-13-348 -i -00

02-38-1-13-348 -h -00

02-38-1-13-348 -g -00

02-38-1-13-348 -f -00

02-38-1-13-348 -d -00

02-38-1-13-348 -c -00

02-38-1-13-348 -b -00

02-38-1-13-348 -a -00

02-38-1-13-347 -k -00

02-38-1-13-347 -d -00

02-38-1-13-347 -c -00

02-38-1-13-351 -b -00

02-38-1-13-351 -a -00

02-38-1-13-338 -j -00

02-38-1-13-337 -i -00

02-38-1-13-337 -h -00

02-38-1-13-337 -g -00

02-38-1-13-337 -f -00

02-38-1-13-337 -d -00

02-38-1-13-337 -c -00

02-38-1-13-337 -b -00

02-38-1-13-337 -a -00

02-38-1-13-336 -b -00

02-38-1-13-336 -a -00

02-38-1-01-403 -f -00

02-38-1-01-403 -d -00

02-38-1-01-404 -f -00

02-38-1-01-404 -d -00

02-38-1-01-404 -c -00

02-38-1-01-404 -b -00

02-38-1-01-404 -a -00

02-38-1-01-403 -f -00

02-38-1-01-403 -d -00

02-38-1-01-403 -c -00

02-38-1-01-403 -a -00

02-38-1-01-402 -d -00

02-38-1-01-402 -c -00

02-38-1-01-402 -b -00

02-38-1-01-402 -a -00

02-38-1-01-401 -c -00

02-38-1-01-401 -b -00

02-38-1-01-401 -a -00

02-38-1-01-411 -b -00

02-38-1-01-410 -i -00

02-38-1-01-411 -j -00

02-38-1-01-412 -d -00

02-38-1-01-412 -i -00

02-38-1-01-412 -g -00

02-38-1-01-411 -i -00

02-38-1-01-411 -h -00

02-38-1-01-411 -b -00

02-38-1-01-410 -i -00

02-38-1-01-412 -j -00

02-38-1-01-412 -h -00

02-38-1-01-412 -f -00

02-38-1-01-412 -c -00

02-38-1-01-412 -b -00

02-38-1-01-411 -j -00

02-38-1-01-411 -d -00

02-38-1-01-411 -c -00

02-38-1-13-351 -c -00

02-38-1-13-354 -a -00

02-38-1-13-353 -b -00

02-38-1-13-353 -a -00

02-38-1-13-352 -f -00

02-38-1-13-352 -b -00

02-38-1-13-351 -d -00

02-38-1-13-350 -i -00

02-38-1-13-350 -h -00

02-38-1-13-350 -g -00

02-38-1-13-350 -f -00

02-38-1-13-350 -d -00

02-38-1-13-350 -c -00

02-38-1-13-350 -b -00

02-38-1-13-349 -j -00

02-38-1-13-349 -i -00

02-38-1-13-349 -g -00

02-38-1-13-349 -f -00

02-38-1-13-354 -b -01

02-38-1-13-354 -c -00

02-38-1-13-350 -f -00

02-38-1-13-350 -d -00

02-38-1-13-350 -c -00

02-38-1-13-350 -b -00

02-38-1-13-350 -a -00

02-38-1-13-349 -l -00

02-38-1-13-349 -j -00

02-38-1-13-349 -i -00

02-38-1-13-349 -h -00

02-38-1-13-349 -g -00

02-38-1-13-349 -f -00

02-38-1-13-349 -d -00

02-38-1-13-349 -c -00

02-38-1-13-349 -b -00

02-38-1-13-349 -a -00

02-38-1-13-343 -i -00

02-38-1-13-343 -g -00

02-38-1-13-343 -f -00

02-38-1-13-336 -f -00

02-38-1-13-336 -d -00

02-38-1-13-335 -h -00

02-38-1-13-335 -g -00

02-38-1-13-335 -f -00

02-38-1-13-335 -d -00

02-38-1-13-335 -c -00

02-38-1-13-335 -b -00

02-38-1-13-337 -i -00

02-38-1-13-337 -f -00

02-38-1-13-337 -d -00

02-38-1-13-337 -b -00

02-38-1-13-337 -a -00

02-38-1-13-336 -f -00

02-38-1-13-336 -d -00

02-38-1-13-336 -c -00

02-38-1-13-336 -a -00

02-38-1-13-335 -h -00

02-38-1-13-335 -g -00

02-38-1-13-335 -f -00

02-38-1-13-335 -d -00

02-38-1-13-335 -a -00

02-38-1-13-353 -r -00

02-38-1-13-353 -i -00

02-38-1-13-353 -h -00

02-38-1-13-353 -g -00

02-38-1-13-354 -l -00

02-38-1-13-354 -k -00

02-38-1-13-354 -j -00

02-38-1-13-354 -i -00

02-38-1-13-354 -h -00

02-38-1-13-354 -g -00

02-38-1-13-354 -d -00

02-38-1-13-353 -r -00

02-38-1-13-353 -j -00

02-38-1-13-353 -i -00

02-38-1-13-353 -h -00

02-38-1-13-353 -g -00

02-38-1-03-513 -a -00