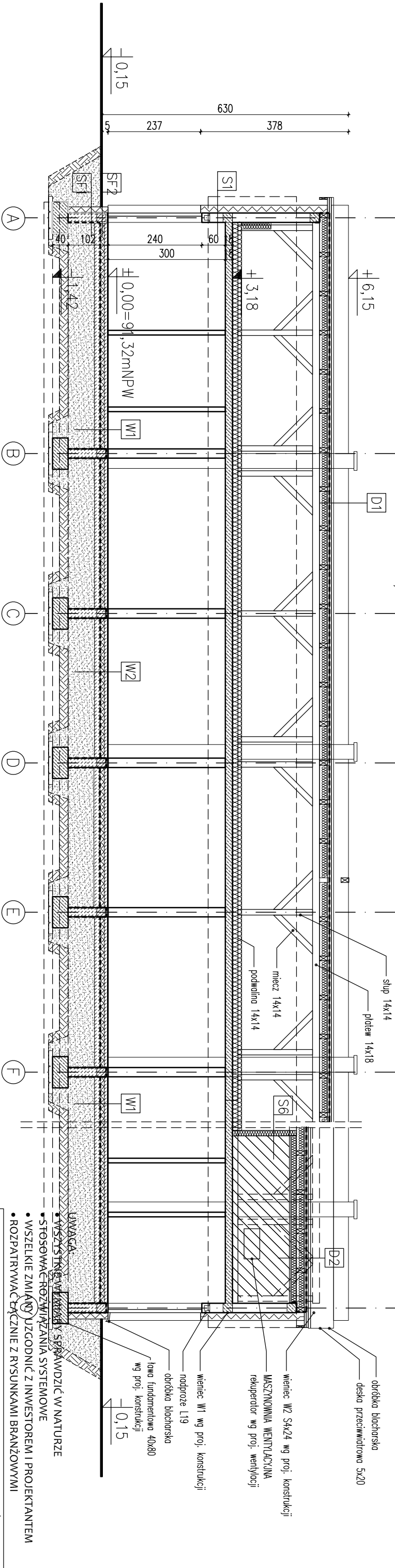


D1	DACH
0,7mm	BLACHA NA PODWÓJNY RĄBEK STOJĄCY O PARAMETRACH NIE NIŻSZYCH NIŻ PLANUJA EMKA POWLEKANA POWŁOKĄ HARD COAT 50 SATYNA
4,0	ŁATY 4x5 CO 25CM
3,0	ŁATY 3,2x5
0,8	WARSTWA ROZDZIELCZA DO POKRYĆ METALOWYCH
20,0	MATA DYFUZYJNA BAUDER TOP VENT NSK
25,0	KROKOWIE 12x20/ WEŁNA MINERALNA GRUB.15cm MOCOWANA NA SZNUREK
	PUSTKA PODDASZA
	WEŁNA MINERALNA GRUB.25CM
	PAROIZOLACJA - FOLIA
18,0	PŁYTA ŻELBETOWA WG PROJ. KONSTRUKCJI
1,5	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
S1	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
0,5	TYNK CIENKOWARSTWOWY
20,0	STYROPIAN / WEŁNA MINERALNA
24,0	GAZOBETON
1,5	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
S2	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA Z OKŁADZINĄ DREWNIANĄ
2,0	DESKI TERMOWANE SOSNA system ukrytego montażu
2,5	ŁATY 2,5x5
0,5	MEMBRANA / IZOLACJA PRZECIWIWIAТРОВА - FOLIA
18,0	RUSZT: RYGLE 8x10 W PIONIE I W POZIOMIE CO 0,6m / WEŁNA MINERALNA 16cm +PUSTKA WENTYLACYJNA
24,0	GAZOBETON
1,5	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY

S3	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
0,5	TYNK CIENKOWARSTWOWY
35,0	WEŁNA MINERALNA
24,0	GAZOBETON
1,5	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
S4	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
12	ŚCIANA ISTNIEJĄCA
3	DYLATACJA
20,0	WEŁNA MINERALNA
24,0	GAZOBETON
1,5	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
S5	ATTYKA
0,5	TYNK CIENKOWARSTWOWY
35,0	WEŁNA MINERALNA
24,0	GAZOBETON
5,0	WEŁNA MINERALNA
0,5	TYNK CIENKOWARSTWOWY
SF1	ŚCIANA FUNDAMENTOWA W GRUNCIE
	FOLIA KUBEŁKOWA + listwy zamykające
10,0	STYROPIAN XPS
24,0	IZOLACJA P.WILGOCIOWA NP. ABIZOL R+P
	BŁOCZKI BETONOWE
SF2	ŚCIANA FUNDAMENTOWA PONAD TERENEM
	TYNK MOZAIKOWY NA SIATCE WINYLOWEJ KOLOR GRAFITOWY
10,0	STYROPIAN XPS
	IZOLACJA P.WILGOCIOWA NP. ABIZOL R+P
24,0	BŁOCZKI BETONOWE

W1	POSADZKA NA GRUNCIE
2,0	GRES NA KLEJU szkliony dublin beige 15,5x62
8,0	SZLICHTA CEMENTOWA Z SIATKĄ ZGRZEWALNĄ
0,2	FOLIA PE
15,0	STYROPIAN TWARDY EPS 100-038
0,6	2 x PAPA NA LEPIKU
15,0	PŁYTA BETONOWA - BETON B10
15,0	PODSYPKA PIASKOWA
	GRUNT RODZIMY
W2	POSADZKA NA GRUNCIE - GARAŻ
	POWŁOKA EPOKSYDOWA
12-15	SZLICHTA CEMENTOWA ZE SPADKIEM 0,5% Z SIATKĄ ZGRZEWALNĄ
0,2	FOLIA PE
10,0	STYROPIAN TWARDY EPS 100-038
0,6	2 x PAPA NA LEPIKU
15,0	PŁYTA BETONOWA - BETON B10
15,0	PODSYPKA PIASKOWA
	GRUNT RODZIMY
W3	TARAS NA GRUNCIE / PODJAZD
8,0	KOSTKA BRUKOWA BETONOWA SZARA 20x10
5-25	PODSYPKA PIASKOWA średnio 15cm
12,0	ISTNIEJĄCE PŁYTY BETONOWE
W4	TARAS NA GRUNCIE RODZIMYM / PARKING
8,0	KOSTKA BRUKOWA BETONOWA SZARA 20x10
6,0	PODSYPKA PIASKOWA
20,0	PODBUDOWA Z KRUSZYWA
	GRUNT RODZIMY



D2	DACH NAD MASZYNOWNIĄ WENTYLACYJNĄ
0,7mm	BLACHA NA PODWÓJNY RĄBEK STOJĄCY O PARAMETRACH NIE NIŻSZYCH NIŻ PLANUJA EMKA
	POWLEKANA POWŁOKĄ HARD COAT 50 SATYNA
4,0	ŁATY 4x5 CO 25CM
3,0	ŁATY 3,2x5
0,8	WARSTWA ROZDZIELCZA DO POKRYĆ METALOWYCH
20,0	MATA DYFUZYJNA NP.BAUDER TOP VENT NSK
	KROKOWIE 12x20/ WEŁNA MINERALNA GRUB.25cm MOCOWANA NA SZNUREK
	PAROIZOLACJA - FOLIA
3,0	2 x PŁYTA GKF / EI30
	PUSTKA PODDASZA
18,0	PŁYTA ŻELBETOWA WG PROJ. KONSTRUKCJI
1,5	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY

S6	ŚCIANA MASZYNOWNI WENTYLACYJNEJ
1,5	PŁYTA GKF / EI30
	PAROIZOLACJA - FOLIA
20,0	SŁUPY 20X10 / WEŁNA MINERALNA
1,2	PŁYTA G-K

01-770 Warszawa, ul. Sady Zolbońskie 3m.88 NIP: 714-000-40-94 tel.: 609 586 884	
TEMAT	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY PRZEBUDOWY BUDYNKU GOSPODARCZEGO WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA
ADRES	05-091 Żąbki, ul. Kolejowa 31D, dz. nr ew.6 obr. 02-01
INWESTOR	Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Drewnica ul. Kolejowa 31 05-091 Żąbki
FAZA PROJEKTU	PROJEKT TECHNICZNY
RYSUNEK	PRZEKRÓJ C-C
AUTOR	mgr inż. arch. Barbara Figura
SPRAW.	mgr inż. arch. Beata Tatol
DZIAŁĄCY	MAB0844, NR EWID. UPR. RINB-WU7342/50/97-0135
DATA	20.11.2021
© PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	