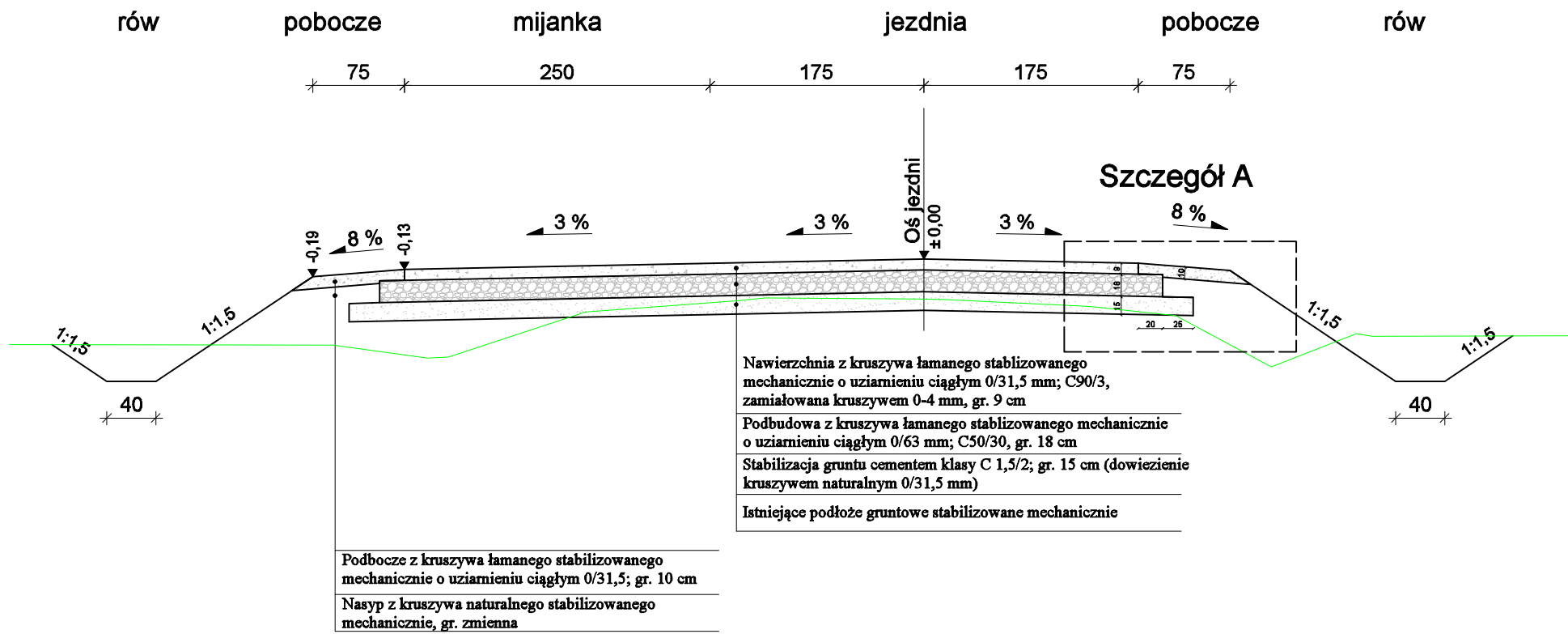
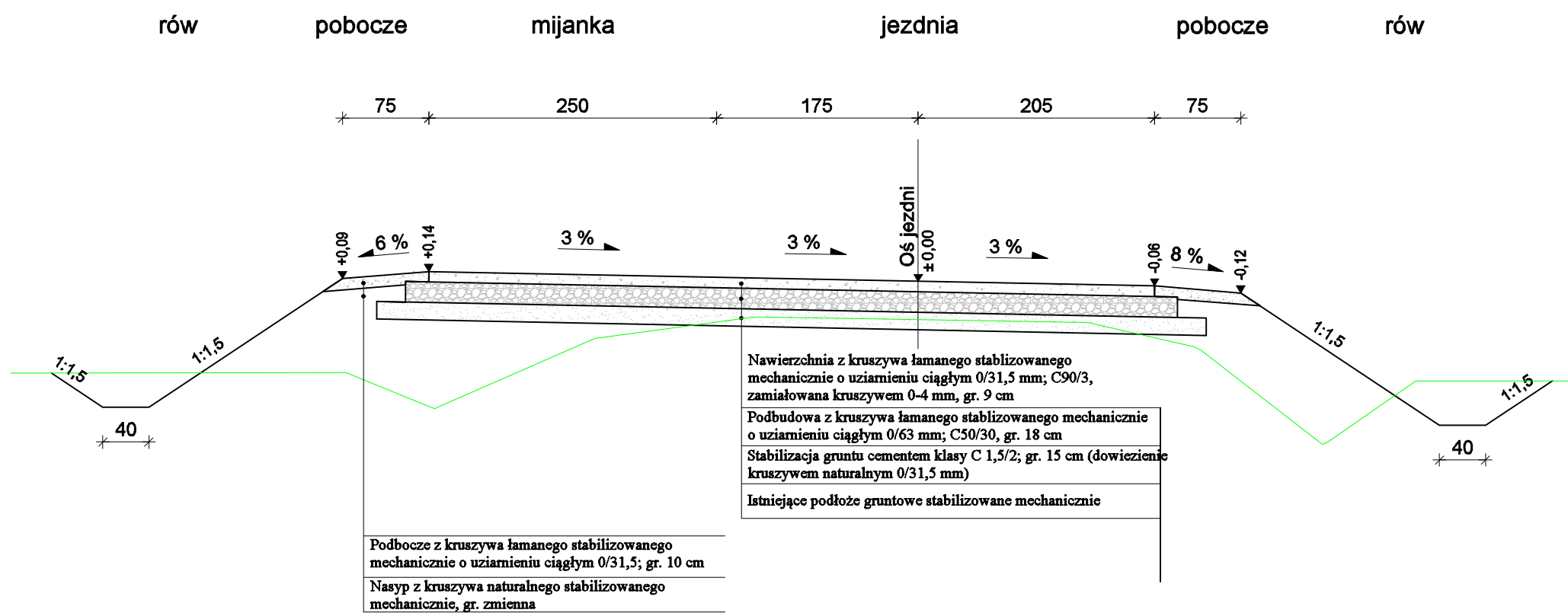


Przekrój normalny nr 3
jezdni z mijanką o spadku daszkowym



Przekrój normalny nr 4
jezdni z mijanką o spadku jednostronnym i poszerzeniem



Szczegół A
skala 1:20

Droga wywozowo-pożarowa Gościejewo		
Spadek poprzeczny jezdni		
1.	Dostosowanie do istniejącej nawierzchni	- km 0+000;
2.	Spadek daszkowy 3%	- od km 0+015,00 do km 0+125,84;
3.	Odcinek zmiany spadku na jednostronny	- od km 0+125,84 do km 0+150,84;
4.	Spadek jednostonny 3%	- od km 0+150,84 do km 0+184,97;
5.	Odcinek zmiany spadku na daszkowy	- od km 0+184,97 do km 0+209,97;
6.	Spadek daszkowy 3%	- od km 0+209,97 do km 0+751,23;
7.	Odcinek zmiany spadku na jednostronny	- od km 0+751,23 do km 0+776,23;
8.	Spadek jednostonny 3%	- od km 0+776,23 do km 0+828,00;
9.	Odcinek zmiany spadku daszkowy	- od km 0+828,00 do km 0+853,00;
10.	Spadek daszkowy 3%	- od km 0+853,00 do km 1+185,00;
Szerokość jezdni		
1.	Szerokość zmienna (29,50 m - 3,50 m)	- od km 0+000,00 do km 0+015,00;
2.	3,50 m	- od km 0+015,00 do km 0+139,23;
		- od km 0+139,23 do km 0+280,07;
		- od km 0+280,07 do km 0+484,00;
		- od km 0+484,00 do km 0+542,00;
		- od km 0+542,00 do km 0+770,50;
		- od km 0+770,50 do km 0+828,00;
		- od km 0+828,00 do km 0+853,00;
		- od km 0+853,00 do km 1+185,00;
3.	6,30 m	- od km 1+053,59 do km 1+139,00;
		- od km 1+139,00 do km 0+179,73;
		- od km 0+179,73 do km 0+811,00;
4.	6,00 m	- od km 0+811,00 do km 0+329,33;
		- od km 0+329,33 do km 0+524,50;
		- od km 0+524,50 do km 1+036,08;
		- od km 1+036,08 do km 0+156,73;
5.	3,50-6,30 m	- od km 0+156,73 do km 0+778,00;
		- od km 0+778,00 do km 0+197,23;
6.	6,30 - 3,50 m	- od km 0+197,23 do km 0+828,50;
		- od km 0+828,50 do km 0+853,00;
7.	Szerokość zmienna (3,50 m - 38,50 m)	- od km 1+139,00 do km 1+185,00;

Temat: Budowa drogi leśnej wywozowo-pożarowej GOŚCIEJWO zlokalizowanej na terenie Leśnictwa Lipniki		
Tytuł rys.: Przekroje konstrukcyjne	Faza: PB	Nr rys.: 4.2
Investor: Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Pułtusk ul. Bartodziejska 50, 06-100 Pułtusk	Skala: 1: 50, 1:20	
Jedn. proj.: Biuro Inżynierskie Grzegorz Pik ul. Rybitew 14, 06-100 Pułtusk	Data: 12.10.2023 r.	
Projektant: mgr inż. Grzegorz Pik upr. nr MAZ/0206/PBD/17	Podpis: _____	
Sprawdzający: mgr inż. Robert Rosiński upr. nr MAZ/0140/POOD/12	Podpis: _____	