

Początek projektowanej trasy
PPT km 0+000,00
X=7585608.3343
Y=5927615.9669

W1 km 0+026,12
α 18°
R 170,0 m
T 26,40 m
z 2,9 m
Ł 52,24 m

W1 km 0+026,12
X = 424.3330
Y = 877.2652

W2 km 0+096,00
α 2°
R 1350,0 m
T 20,20 m
z 0,5 m
Ł 40,63 m

W2 km 0+096,00
X = 430.6572
Y = 880.3112

W3 km 0+157,77
α 21°
R 45,0 m
T 8,50 m
z 1,2 m
Ł 16,73 m

W3 km 0+157,77
X = 436.3372
Y = 882.7226

W4 km 0+191,27
α 11°
R 145,0 m
T 13,30 m
z 0,8 m
Ł 26,74 m

W4 km 0+191,27
X = 439.7216
Y = 882.720

W5 km 0+232,59
α 7°
R 140,0 m
T 8,20 m
z 0,4 m
Ł 16,42 m

W5 km 0+232,59
X = 443.7700
Y = 881.8818

W6 km 0+282,18
α 17°
R 150,0 m
T 22,40 m
z 1,7 m
Ł 44,61 m

W6 km 0+282,18
X = 448.4618
Y = 880.1930

W7 km 0+336,06
α 17°
R 150,0 m
T 22,40 m
z 1,7 m
Ł 20,76 m

W7 km 0+336,06
X = 452.8020
Y = 876.9825

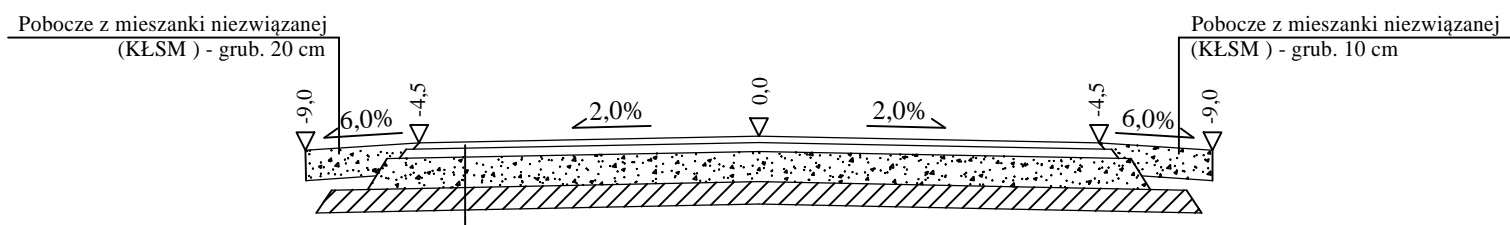
Rura osłonowa dwudzielna
śred. 140 mm, dług. 6,0 m

Koniec projektowanej trasy
KPT km 0+379,00
X = 456.8420
Y = 875.5613


LEGENDA:

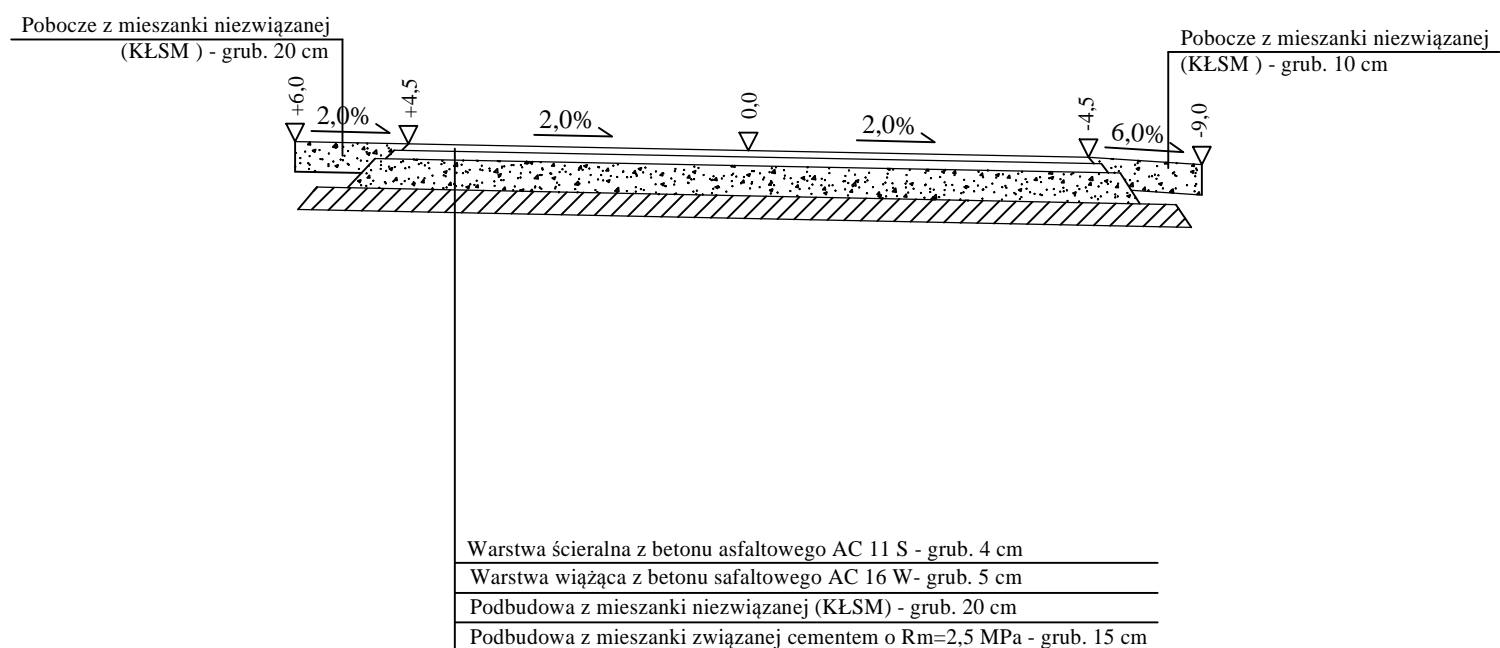
- Nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
- Nawierzchnia zjazdów z betonu asfaltowego
- Nawierzchnia poboczy z mieszanki niezwiązanej (KESM)
- Drzewo do wycinki

INWESTOR: Gmina Pisz ul. Główna 5 12-200 Pisz	BIURO PROJEKTOWE I NADZÓR "ELAR" Paweł Wysocki 12-200 Pisz, ul. K. I. Górczyńskiego 7/15, tel. 505-11 77 26	STADIUM: Projekt wykonawczy
Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu	Nr. ps.: 1	
Projektant: mgr inż. Bartosz Kamili Huryn upr. bud. PDL/0122/POD/09	Opracował: mgr inż. Paweł Wysocki	
Branża: Drogowa	Skala 1: 500	Data: styczeń 2018 r.

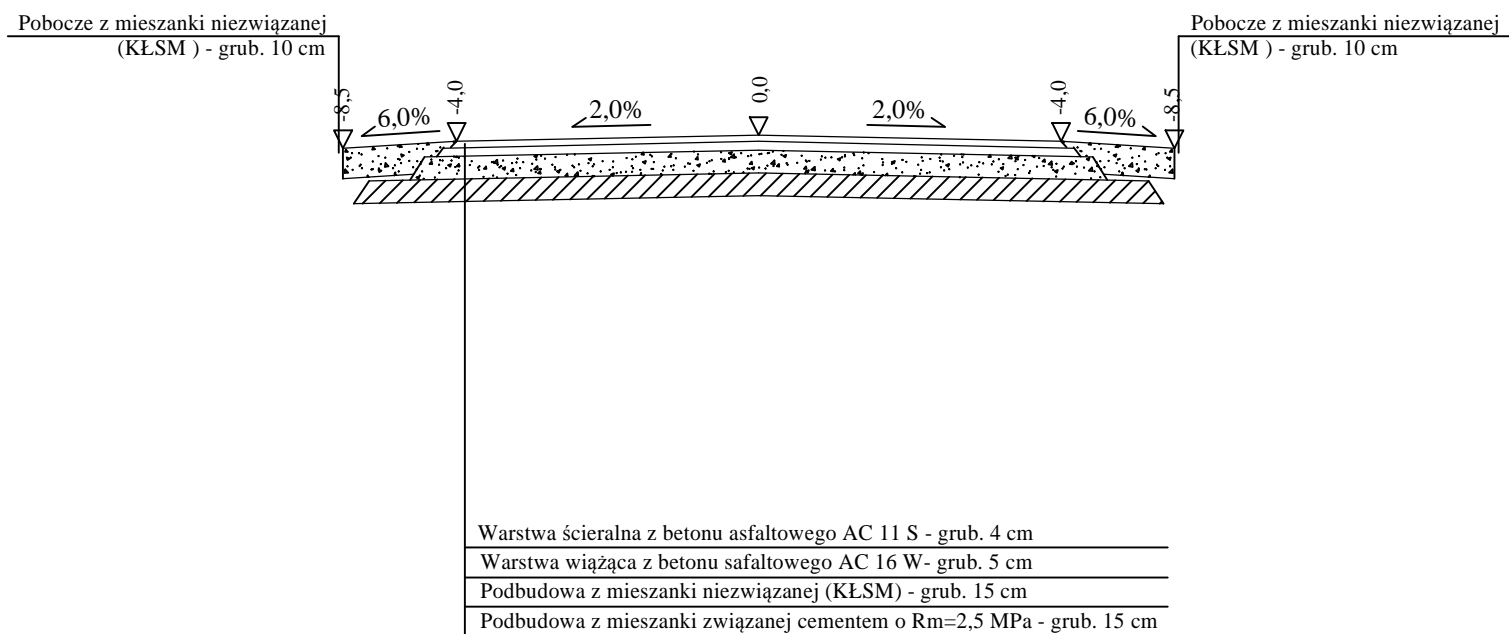
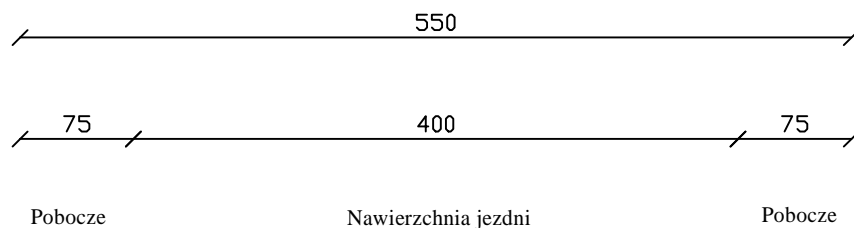


- Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S - grub. 4 cm
- Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W - grub. 5 cm
- Podbudowa z mieszanki niezwiązanej (KŁSM) - grub. 20 cm
- Podbudowa z mieszanki związanej cementem o $R_m=2,5$ MPa - grub. 15 cm

	BIURO PROJEKTOWE I NADZORU "FILAR" Paweł Wysocki 12-200 Pisz, ul. K. I. Gałczyńskiego 7/15, tel. 505 11 77 26		
INWESTOR: Gmina Pisz ul. Gizewiusza 5 12 - 200 Pisz	OBIEKT: Droga dojazdowa do gruntów rolnych na działkach o nr geod. 166, 167 w m. Zawady	STADIUM: Projekt wykonawczy	
Nazwa rysunku:	Przekrój normalny daszkowy		Nr rys.: 2
Projektant:	mgr inż. Bartosz Kamil Huryń upr. bud. PDL/0122/POOD/09		
Opracował:	mgr inż. Paweł Wysocki		
Branża:	Drogowa	Skala 1:50	Data: styczeń 2018 r.



	BIURO PROJEKTOWE I NADZORU "FILAR" Paweł Wysocki 12-200 Pisz, ul. K. I. Górczyńskiego 7/15, tel. 505 11 77 26		
INWESTOR: Gmina Pisz ul. Gizewiusza 5 12 - 200 Pisz	OBIEKT: Droga dojazdowa do gruntów rolnych na działkach o nr geod. 166, 167 w m. Zawady	STADIUM: Projekt wykonawczy	
Nazwa rysunku:	Przekrój normalny na łuku		Nr rys.: 3
Projektant:	mgr inż. Bartosz Kamil Huryn upr. bud. PDL/0122/P00D/09		
Opracował:	mgr inż. Paweł Wysocki		
Branża:	Drogowa	Skala 1:50	Data: styczeń 2018 r.



	BIURO PROJEKTOWE I NADZORU "FILAR" Paweł Wysocki 12-200 Pisz, ul. K. I. Gałczyńskiego 7/15, tel. 505 11 77 26		
INWESTOR: Gmina Pisz ul. Giszewiusza 5 12 - 200 Pisz	OBIEKT: Droga dojazdowa do gruntów rolnych na działkach o nr geod. 166, 167 w m. Zawady	STADIUM: Projekt wykonawczy	
Nazwa rysunku:	Przekrój normalny zjazdu		Nr rys.: 4
Projektant:	mgr inż. Bartosz Kamil Huryń upr. bud. PDL/0122/POOD/09		
Opracował:	mgr inż. Paweł Wysocki		
Branża:	Drogowa	Skala 1:50	Data: styczeń 2018 r.