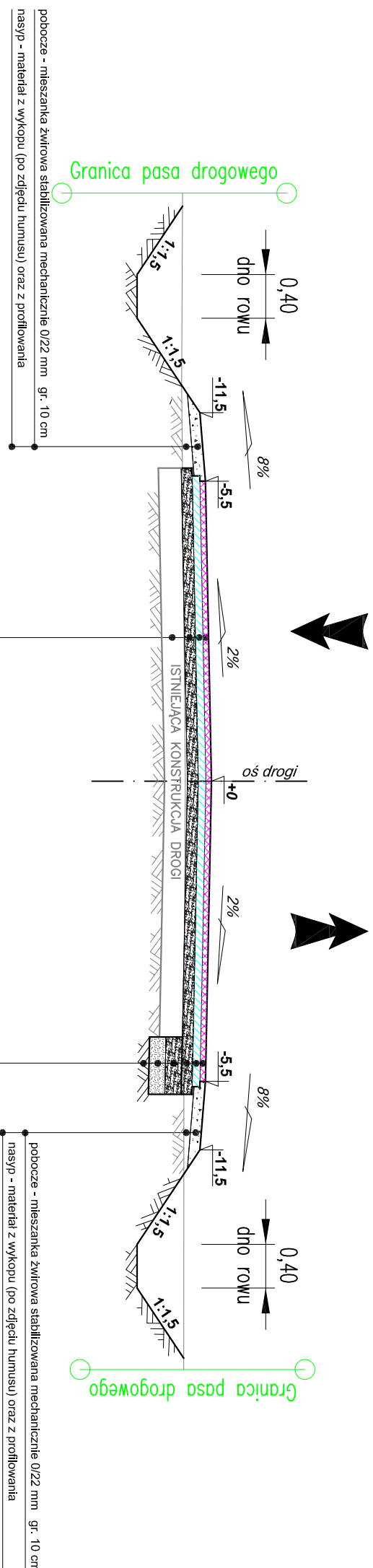
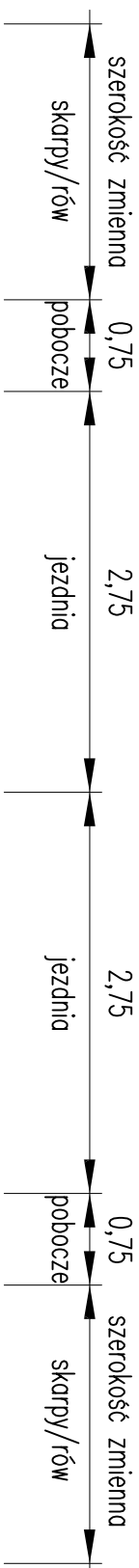


Przekrój poprzeczny - konstrukcyjny

† Typowy przekrój normalny. Pikietaż lokalizacji rowu wg. rys. "Plan Zagospodarowania Terenu".



KONSTRUKCJA DRÓG POWIATOWEJ NR DP-1380N:	
warszta ścieralna - beton asfaltowy AC 11S	gr. 5 cm
skroplenie warstwy wiążącej emulsją asfaltową w ilości 0,3 km/m ²	
warszta wiążąca - beton asfaltowy AC 16W	gr. 7 cm
skroplenie podbudowy wyrównawczej emulsją asfaltową w ilości 1,0 km/m ²	
podbudowa wyrównawcza - kruszywo naturalne niezwiązane C50/30 stabilizowane mechanicznie 0/31,5 mm	gr. 15 cm
istniejąca konstrukcja drogi/nawierzchnia bitumiczna	

<u>KONSTRUKCJA POSZERZENIA DROGI POWLATOWEJ NR DP1380U:</u>	
warstwa szderana - beton asfaltowy AC 11S	gr. 5 cm
skroplenie warstwy wiążącej emulsią asfaltową w ilości 0,3 km/m ²	
warstwa wiążąca - beton asfaltowy AC 16W	gr. 7 cm
skroplenie podbudowy wyromanowej emulsią asfaltową w ilości 1,0 km/m ²	
podbudowa zasadnicza - kruszywo naturalne niezwiązane C50/30 stabilizowane mechanicznie 0/31,5 mm	gr. 15 cm
podbudowa pomocnicza - kruszywo naturalne niezwiązane C50/30 stabilizowane mechanicznie 0/63 mm	gr. 15 cm
warstwa mrozochronna - kruszywo naturalne o CBR>25%, k-8m/d	gr. 15 cm
istniejące podłoże	

WARTOŚĆ POSZERZEŃ NA ŁUKACH POZIOMYCH

Promień łuku R (m)	Poszerzenie (m)
13	4,70
14-15	3,80
16-20	2,70
21-25	2,10
26-30	1,70
31-35	1,50
36-40	1,30
41-45	1,10
46-50	1,00
51-75	0,70
76-100	0,50
101-150	0,30
151-150	0,25
>250	-

UWAGA:

1. Do wykonania nasypów zastosować materiał z wykopów oraz z profilowania.
2. Poszerzenie jezdni na drodze są jedno i dwustronne.
3. Wysokość osi zjazdami dowiązać się do istniejącej rzędnych ogrodzeń, bram.
4. Grubość podbudowy wyrównawczej zmniejsza. Lokalnie może wynieść ponad 15 cm.

WIELKOŚĆ PRZECZYŁKI NA ŁUKACH POZIOMYCH

Promień łuku R (m)	Przechyłka (%)
$R < 50$	7
$50 < R < 60$	6
$60 < R < 75$	5
$75 < R < 100$	4
$100 < R < 150$	3
$150 < R < 250$	2
$R \geq 250$	jak na prostej

Jednostka Projektowa:		STREETWISE Tomasz Rykowski 13-000 Nidzica, Dobroczyń 23 TEL. 691-4022-179 NIP : 984-007-64-12 REGON : 281494079 E-Mail : lrkowsk@interia.pl	
Inwestor:		Zarząd Drog Powiatowych w Dąbrowie k/Bartoszyce z siedzibą w Dąbrowie 56A, 11-200 Bartoszyce	
Nazwa obiektu:		"Przebudowa drogi powiatowej Nr 1380N Dęby -Toporzyny od km 0+000 (skrz. z DP 1519N) do km 8+065"	
Temat opracowania:		Stadium: DROGOWA	
Nazwa rysunku:		Skala: P.B-W.	
Nazwa rysunku:		Skala: 1:50	
Imię i nazwisko:		Data:	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		WRZESIEŃ 2018 R.	
Projektant:		Bros. nr:	
tech. Zbigniew Koper		402.9/4/OL	
Opracował:		3	
inż. Tomasz Rykowski			