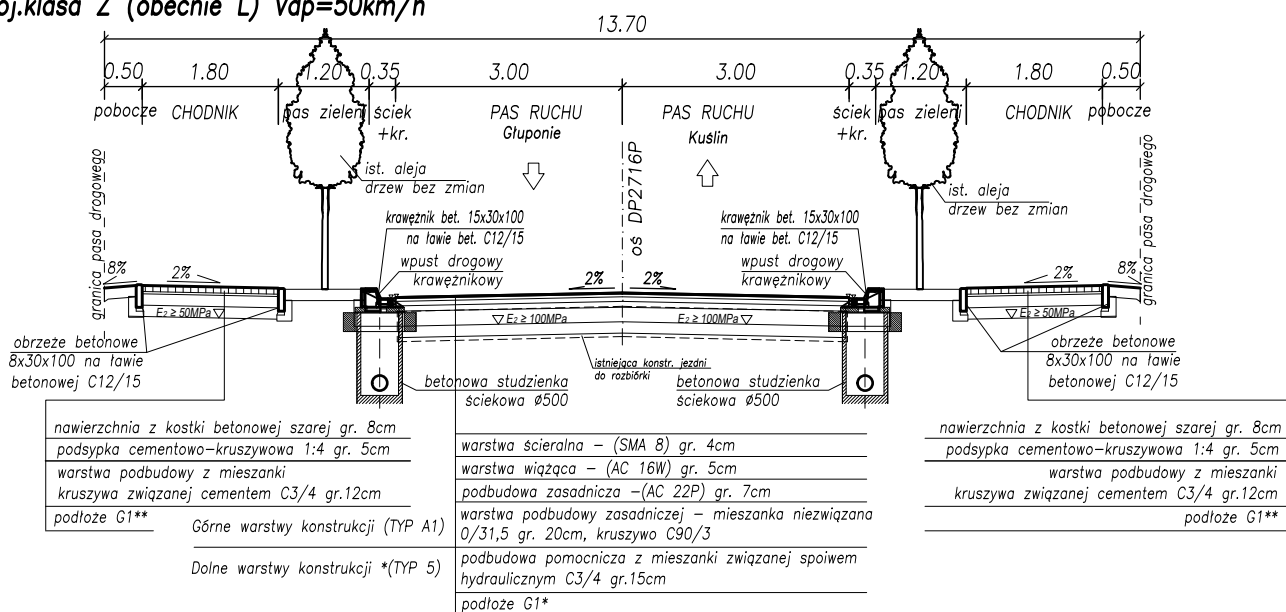
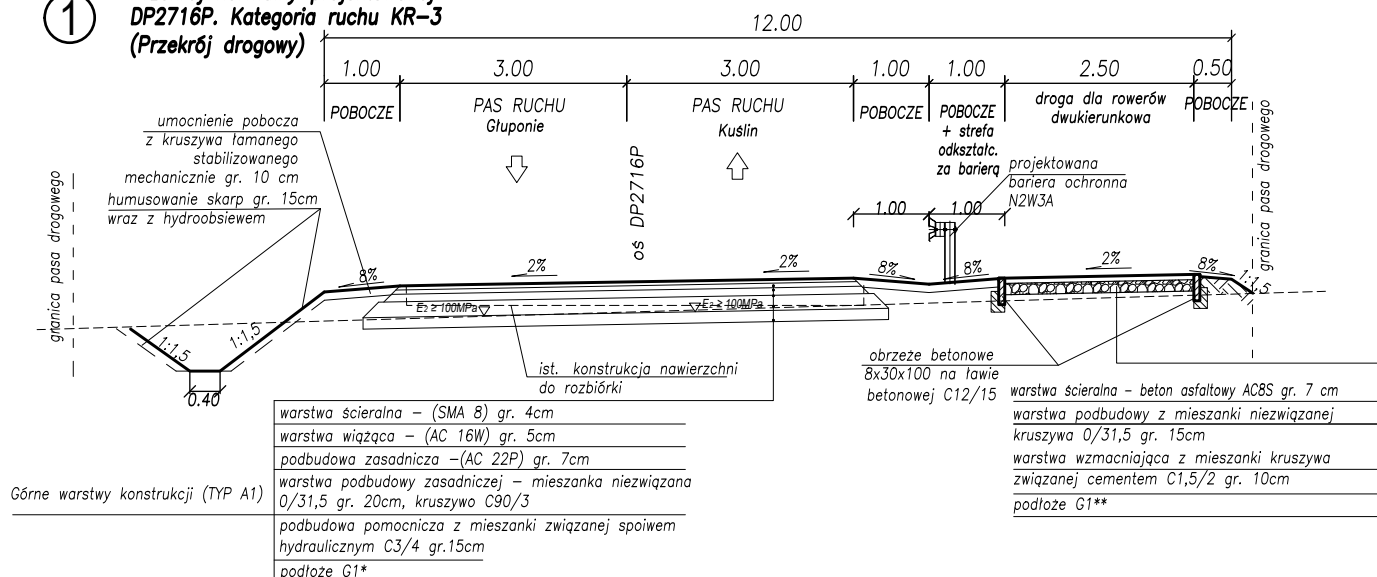


Przechrój projektowanej ulicy
DP2716P (odcinek terenu zabudowy msc. Kuslin)
kategoria ruchu KR-3
proj.klasa Z (obecnie L) Vdp=50km/h



Przekrój normalny projektowanej
DP2716P. Kategoria ruchu KR-3
(Przekrój drogowy)





* Dolne warstwy konstrukcji wykonać zgodnie z poniższą tabelą dla danej grupy nośności podłoża: TYP-5

**** W przypadku konstrukcji drogi dla rowerów i chodnika na odcinkach występowania w podłożu gruntów z grupy nośności podłoża G3-G4 należy wykonać dodatkową warstwę ulepszonego podłoża z mieszanki związanej cementem C1,5/2 gr.15cm (G3) lub C1,5/2 gr.20cm (G4).**

Zakresy występowania gruntów z grupy nośności podłoża G2–G4 należy zweryfikować na etapie projektu budowlanego.

Dolne warstwy konstrukcji nawierzchni i warstwy ulepszonego podłoża dla kategorii ruchem KR3, KR4 (E2≥100 MPa)						
	TYP 5	G1	G2	G3	G4	
1	podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C3/4	15	15	15	15	cm
2	warstwa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej lub gruntu niewyściadnawego (naturalnego lub antropogenicznego) o CBR ≥35% o k/102mm/dobę	-	20	20	20	cm
3	warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym lub wapnem	-	-	20	25	cm
	suma	15	35	55	60	cm

<div>INWESTOR</div>  <div>GMINA KUŚLIN</div>	Temat	Opracowanie Programu Funkcjonalno-Użytkowego wraz z uproszczoną koncepcją dla zadania inwestycyjnego polegającego na przebudowie drogi nr 2716P w Gminie Kuślin na odcinku od skrzyżowania z drogą powiatową nr 2738P w m. Głuponie do skrzyżowania z drogą powiatową nr 2739P w m. Kuślin wraz z budową ścieżki rowerowej na odcinku od skrzyżowania z drogą powiatową nr 2738P w m. Głuponie do początku zabudowań w m. Kuślin				
	Stadium	Program Funkcjonalno Użytkowy				
	Branża	Drogowa				Skala rysunku 1:100
<div>PROJEKTANT</div> 	Tytuł rysunku	Przekroje normalne				Rewizja 0
	Numer rysunku	3	Nr arkusza	-	Data opracowania	2024.04
	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność		Podpis
	Projektant	mgr inż. Dariusz Jarysz	WKP/0255/POOD/08	UPR. BUD. DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEN W SPEC. DROGOWEJ		
	Sprawdzający	mgr inż. Damian Lewandowski	7131/55/P/2001	PROJEKTOWANIE BEZ OGRANICZEŃ W SPEC.KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ		