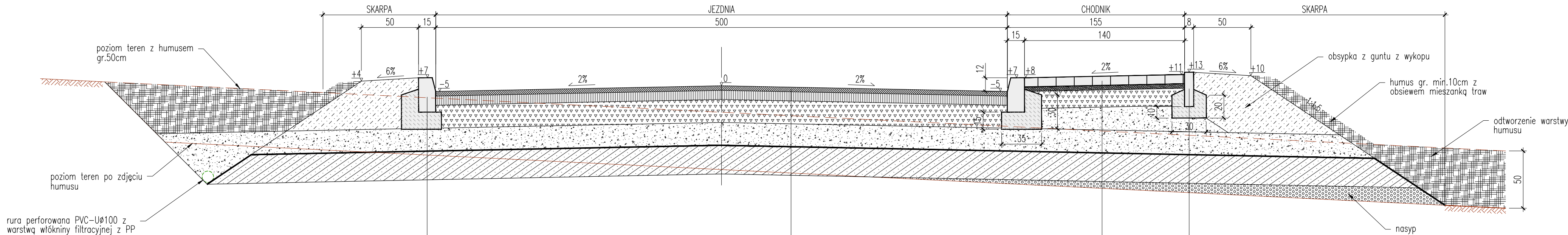


KATEGORIA: GMINNA, WEWNĘTRZNA
KLASA: D (DOJAZDOWA)
KATEGORIA RUCHU: KR2



krawężnik betonowy skośny 15x30(12)cm
ława betonowa C12/15 (0.08m3/mb)

warstwa scieralna-beton asfaltowy AC 11S	gr. 4cm
warstwa wiążąca-beton asfaltowy AC 16W	gr. 8cm
podbudowa zasadnicza-mieszanka niezwiązana 0/31.5 (kruszywo C90/3)	gr.20cm
w-wa mrozochronna (odsączająca)-mieszanka niezwiązana 0/16 (pospółka)	gr.20cm
ulepszone podłoże-mieszanka stabilizowana cementem C0.4/0.5	gr.25cm
istn. podłoże gruntowe (grupa nośności G4)	razem: 77cm

obrzeże betonowe jednostronnie fazowane 8x30cm
ława betonowa C12/15 (0.06m3/mb)

nawierzchnia-kostka betonowa fazowana typ prostokąt szary	gr. 8cm
podsypka-kruszywo drobne 0/4	gr. 4cm
podbudowa-mieszanka niezwiązana 0/31.5	gr.15cm
nasyp z mieszanki niezwiązanej 0/16 (pospółka)	gr. 8.20cm
	razem: 47cm

PASSOPROJEKT Inżynieria Lądowa Marcin Zięba ul.Parkowa 17/4 58-260 Bielawa passoprojekt@gmail.com tel. 601 886 985		
inwestor		
Gmina Bielawa – pl. Wolności 1, 58-260 Bielawa		
nazwa i adres obiektu budowlanego		
Budowa drogi do terenów inwestycyjnych – Bielawa, obręb Południe 0002, dz. nr: 1330/5, 1330/6, 1342		
imię i nazwisko projektanta	specjalność	data i podpis
mgr inż. Marcin Zięba	drogowa	28.06.2016
tytuł (nazwa) rysunku		skala rysunku nr rysunku
Przekrój konstrukcyjny		1:25 2