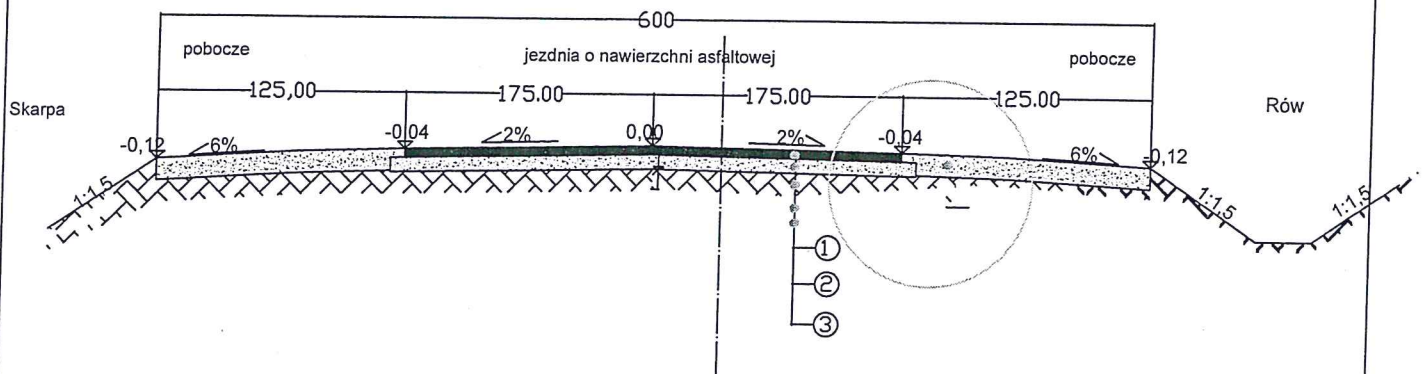


Przekrój normalne z elementami konstrukcyjnymi  
Skala 1:50

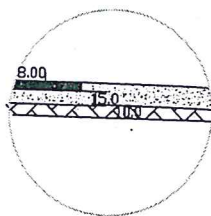
Przekrój drogowy na prostej  
Skala 1:50

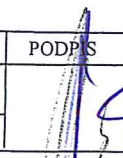


Legenda:

- 1 -warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4cm
2. warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr 4 cm
- 2 -podbudowa z mieszanki kruszywowej 50 % łamanego 0-31.5 stabilizowana mechanicznie o gr. 15 cm
- 3- warstwa wyrównująca z kruszywa naturalnego 0-63mm gr. do 10 cm

Szczegół konstrukcyjny  
Skala 1:50



PROJEKTOWANIE NADZOROWANIE I BUDOWA DRÓG JAROSŁAW GRABIŃSKI 16-400 Suwałki ul. Jana Pawła II 18/61		BRANŻA:			
		STADIUM:	PB	NR RYS.:	
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ 104381B we wsi Lachowo Kossaki GMINA KOLNO		SKALA:	1:50	3.	
		RYSUNEK: PRZĘKRÓJ NORMALNY ELEMENTY KONSTRUKCYJNE			
ADRES: DROGA GMINNA DZ. 511 w Gminie Kolno, powiat kolneński					
BRANŻA:  DROGOWA			NR UPRAWNIEN	DATA	PODPIS
	Projektant	mgr inż. Jarosław Grabiński	PDL/0117/POOD/07	10.2019.	
	Opracował	mgr inż. Sebastian Grabiński	MAZ/0014/PWBD/18	10.2019.	
INWESTOR:	Gmina Kolno, ul. Wojska Polskiego 20, 18-500 Kolno				