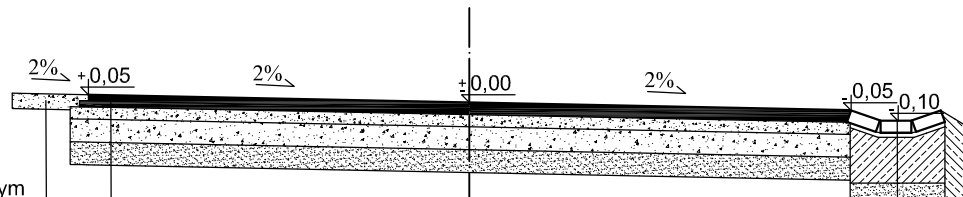
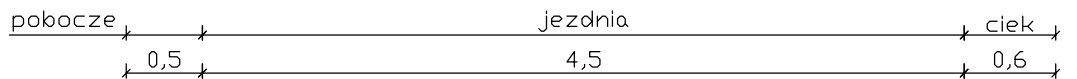


# Przekrój konstrukcyjny skala 1:50



pobocze wzmocnione kruszywem łamanym  
0/31,5 gr. 10 cm stabilizowane mechanicznie

ciek przykrawędziowy z kostki betonowej wibroprasowanej gr. 8 cm  
podsypka cementowo - piaskowa gr. 3 cm  
ława z betonu C12/15 gr. 30 cm  
warstwa z piasku gr. 10 cm

warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 50/70 gr. 4 cm  
warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W 35/50 gr. 4 cm  
górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowana mechanicznie gr. 8 cm  
dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 31,5/63 stabilizowana mechanicznie gr. 15 cm  
warstwa odsączająca z piasku gr. 15 cm

ZAMAWIAJĄCY:		WYKONAWCA:		
<b>GMINA I MIASTO SZYDŁOWIEC</b> <b>PL. RYNEK WIELKI 1</b> <b>26-500 SZYDŁOWIEC</b>		<b>"PRO-RAD"</b> <b>Jacek Kowalczewski</b> <b>ul. Wałowa 16/18/U-3</b> <b>26-600 Radom</b>		
AUTORZY	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPRAWNIENI	PODPIS
Projektant	mgr inż. Jacek Kowalczewski	drogowa	WBK-II-K-8386/65/79	
Temat:				
DROGA W WOLI KORZENIOWEJ W KIERUNKU HUTY SZKŁA				
Nazwa rysunku:				
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY				
Branża: konstrukcyjno -budowlana		Stadium: PROJEKT BUDOWLANY		
Data: 06.2016	Skala: 1:50	Nr umowy: zlecenie		
Nr rysunku:		4		