

ODBUDOWA KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI:	
naciecie nawierzchni - wyfrezowanie nawierzchni na głębokość 5 cm	
wbudowanie kręweznika / studni wpuustowej z krotką kręweznikowo -jezdniową	
wypełnienie szczeliny betonem C12/15	30cm
odbudowa warstwy scieralnej z betonu asfaltowego AC 11 S	5cm
ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI	

KONSTRUKCJA CHODNIKÓW:	
kostka chodnikowa betonowa, wibroprasowana szara	8cm
podsyпка cementowa – piaskowa 1:4	3cm
podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie	20cm
warstwa odcinająca z piasku łamanego 0/2 stabilizowanego mechanicznie	10cm
podłoże gruntowe G1 (NASYP BUDOWLANY)	razem 41cm

krawężnik drogowy 20x22x100	22cm
ława betonowa z oporem – beton C12/15 $v=0,084 \text{ m}^3/\text{mb}$	15cm
ława z kruszywa łamanego 0/63 stabilizowanego mechanicznie	40cm
podłoże granitowe G1	razem 77cm

krawężnik drogowy 15x30x100 ułożony na płasko	10cm
ława betonowa - beton C12/15 $v=0,084 \text{ m}^3/\text{mb}$	
podłoże gruntowe G1 (NASYP BUDOWLANY)	

(D)

KONSTRUKCJA ZJAZDÓW PRZEZ CHODNIK:	
kostka chodnikowa betonowa, wibroprasowana, czerwona	8cm
podsyпка cementowo- piaskowa 1:4	3cm
podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie	15cm
podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 stabilizowanego mechanicznie	25cm
podłoże gruntowe G1 (NASTYP BUDOWLANE)	razem 51cm

Jednostka projektowa:	<b>DK Inżynieria</b>				mgr inż. Damian Kruczyński ul. Wspólna 55A, 34-300 Żywiec	
Inwestor:	POWIAT GLIWICKI, ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH ul. Zygmunta Starego 17, 44–100 Gliwice					
Temat:	Budowa chodnika w ciągu drogi powiatowej Nr 2931S ul. Wiejska w Kuźni Nieborowskiej					
Lokalizacja:	293/73; 72; 70; 69; 77; 262/5; 195/14; 11; 260/10; 13; 304/5; 261/10; 3 –obr. Kuźnia Nieborowska					
Obiekt:	Droga powiatowa Nr 2931S					
Branża:	Drogowa	Nr uprawnień:		Specjalność:	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. Damian Kruczyński	SLK/5512/OWOK/14		Konstr–bud		
Nazwa rys.:	Szczegół					
Skala rysunku:	1:50	Data: 03.2018			Nr rys.: 5.1	