



A	
8 cm	KOSTKA BETONOWA DROBNOWYMIAROWA
3 cm	PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4
25 cm	PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANANICZNIE 0-63 mm
-	ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE
36 cm	

B	
5 cm	NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA PORFIROWEGO 0/4
20 cm	PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANANICZNIE 0-63 mm
-	ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE
25 cm	

Uwaga:

- Wymiary podano w centymetrach
- Usytuowanie zjazdu patrz projekt zagospodarowania terenu

Wykonawca:	FIRMA PROJEKTOWA "KONSPRO": Oświęcim, ul.Ceglana 3		
Inwestor:	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W BIELSKU-BIAŁYM UL.ROGERA BIELSKO-BIAŁA 43-382		
Temat:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY PRZEBUDOWY DROGI POWIATOWE 4482S HAJCYNÓW-KOZY-PODLESIE, UL. JANA III SOBIESKIEGO WRAZ Z ODWODNIENIEM I OŚWIETLENIEM W KOZACH	Data:	III.2012r
Tytuł rysunku:	ZJAZD PRZESZCZÓŁ	Skala:	1:50:10
Projektował cz.drogowy:	inż. Janusz Baran Upz. w spec. konstr.-bud. Nr 345/2002	Podpis:	Nr rys.: 5
Sprawił cz.drogowy:	mgr inż. Jolanta Majewska Nr upz. w spec. drog. 247/94 B-B	Podpis:	
			KONSPRO TEL. (03304) 41-41 e-mail: konspro@wp.pl