

A

KRAWĘŻNIK 20/30		
1	krawężnik betonowy wibroprasowany 20 x 30 cm	30 cm
2	podsyпка cementowo - piaskowa 1 : 4	5 cm
3	ława z betonu C16/20 - [v=0,075 m3/m]	15 cm

B

OBRZEŻE 8/30		
1	obrzeże betonowe trawnikowe 8 x 30 cm	30 cm
2	podsyпка cementowo - piaskowa 1 : 4	5 cm
3	ława z betonu C12/15 - [v=0,055 m3/m]	15 cm

C

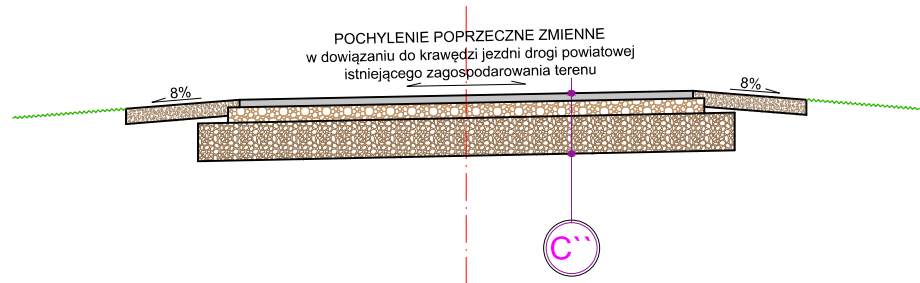
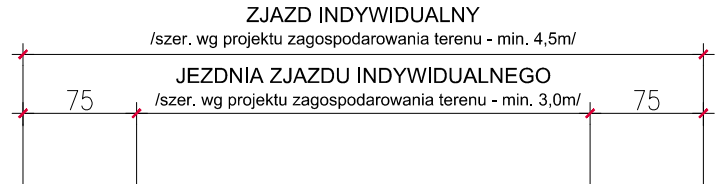
ŚCIEŻKA PIESZO - ROWEROWA		
1	kostka brukowa betonowa koloru szarego	6 cm
2	podsyпка cementowo - piaskowa 1 : 4	3 cm
3	podbudowa zasadnicza z kłińca kamiennego 16/31,5mm stabilizowanego mechanicznie z zaklinowaniem	20 cm




C

ZJAZD		
1	kostka brukowa betonowa koloru czerwonego	8 cm
2	podsyпка cementowo - piaskowa 1 : 4	3 cm
3	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie	10 cm
4	podbudowa pomocnicza z tłucznia kamiennego 31,5/63mm stabilizowanego mechanicznie	20 cm

C

ZJAZD		
1	warstwa ścieralna z masy mineralno - asfaltowej, beton asfaltowy AC 8S	5 cm
2	podbudowa zasadnicza z kłińca kamiennego 16/31,5mm stabilizowanego mechanicznie z zaklinowaniem	10 cm
3	podbudowa pomocnicza z tłucznia kamiennego 31,5/63 mm stabilizowanego mechanicznie	20 cm



<div>INWESTOR:</div> <div></div> <div>POWIAT LIMANOWSKI</div> <div>ul. Józefa Marka 9</div> <div>34-600 Limanowa</div>		<div>ZAMAWIAJĄCY:</div> <div></div> <div>GMINA TYMBARK</div> <div>34-650 Tymbark 49</div>	
<div>BIURO PROJEKTOWE:</div> <div></div>		<div>BIURO PROJEKTOWE "DROG-PROJEKT"</div> <div>ul. Kopernika 15b, 34-600 Limanowa</div> <div>e-mail: biuro.drogprojekt@gmail.com</div>	
RODZAJ PROJEKTU:		BRANŻA:	DATA:
PROJEKT TECHNICZNY		DROGOWA	VI.2022
OBJEKT:			
<p><i>Przebudowa drogi powiatowej nr 1617 K Piekiełko - Tymbark</i></p> <p><i>w km 0+500,50 - 1+110,25 oraz 1+185,25 - 1+520,05 w miejscowości Piekiełko/Tymbark</i></p> <p><i>km "roboczy" 0+000,00 - 0+609,75 oraz 0+684,75 - 1+019,55</i></p>			
LOKALIZACJA OBJEKTU:	WOJEWÓDZTWO:	POWAT:	GMINA:
	MAŁOPOLSKIE	LIMANOWSKI	TYMBARK [120712_2]
TYTUŁ RYSUNKU:		NR RYSUNKU:	SKALA:
TYPOWE ROZWIĄZANIA ZJAZDU		8	1 : 50
FUNKCJA	TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	
		NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Janusz Burkat	do projektowania w specjalności drogowej i mostowej	UAN.I-8340/A-50/89
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Grażyna Ociepka		
OPRACOWAŁ:	inż. Grzegorz Zawada		
OPRACOWAŁ:	Przemysław Kita		