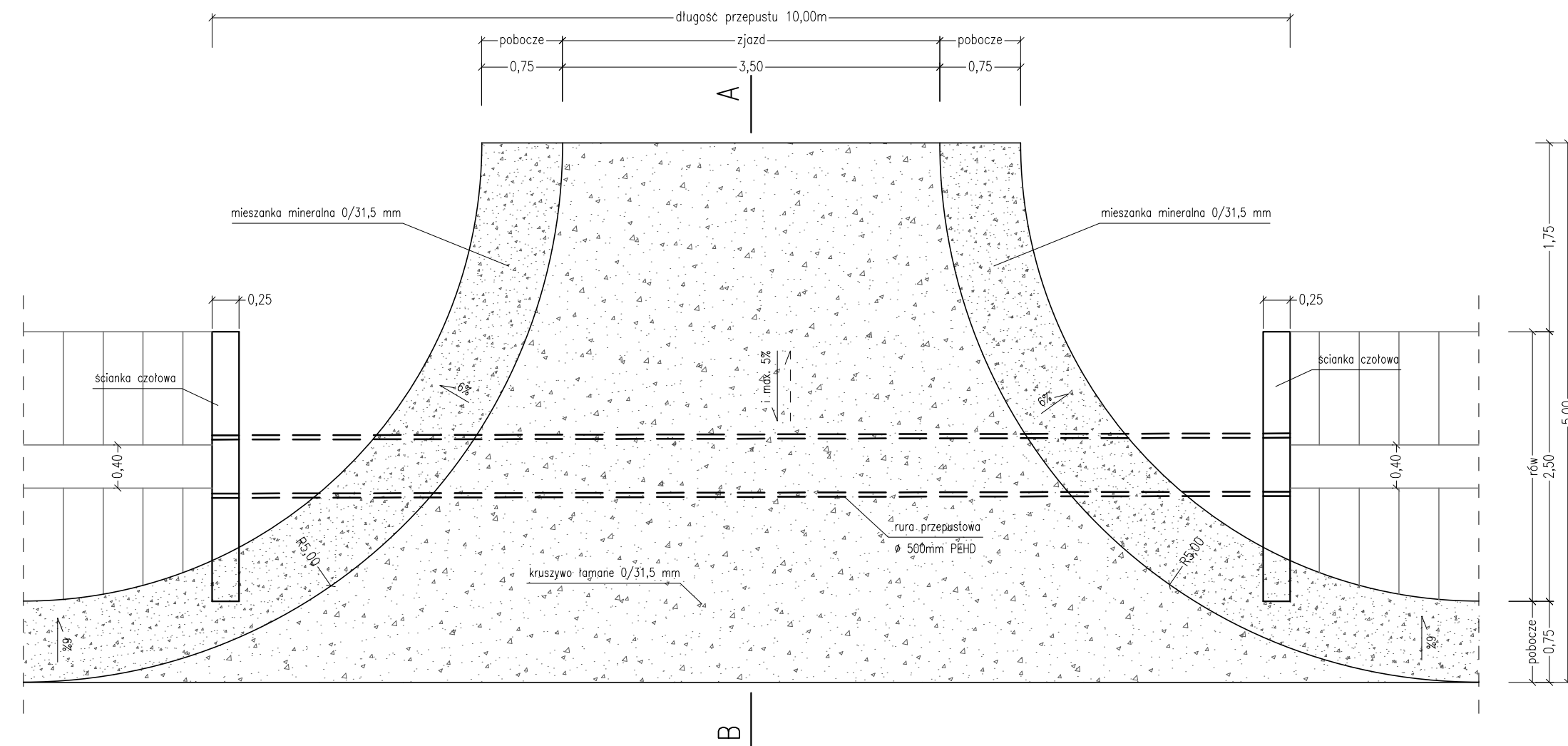
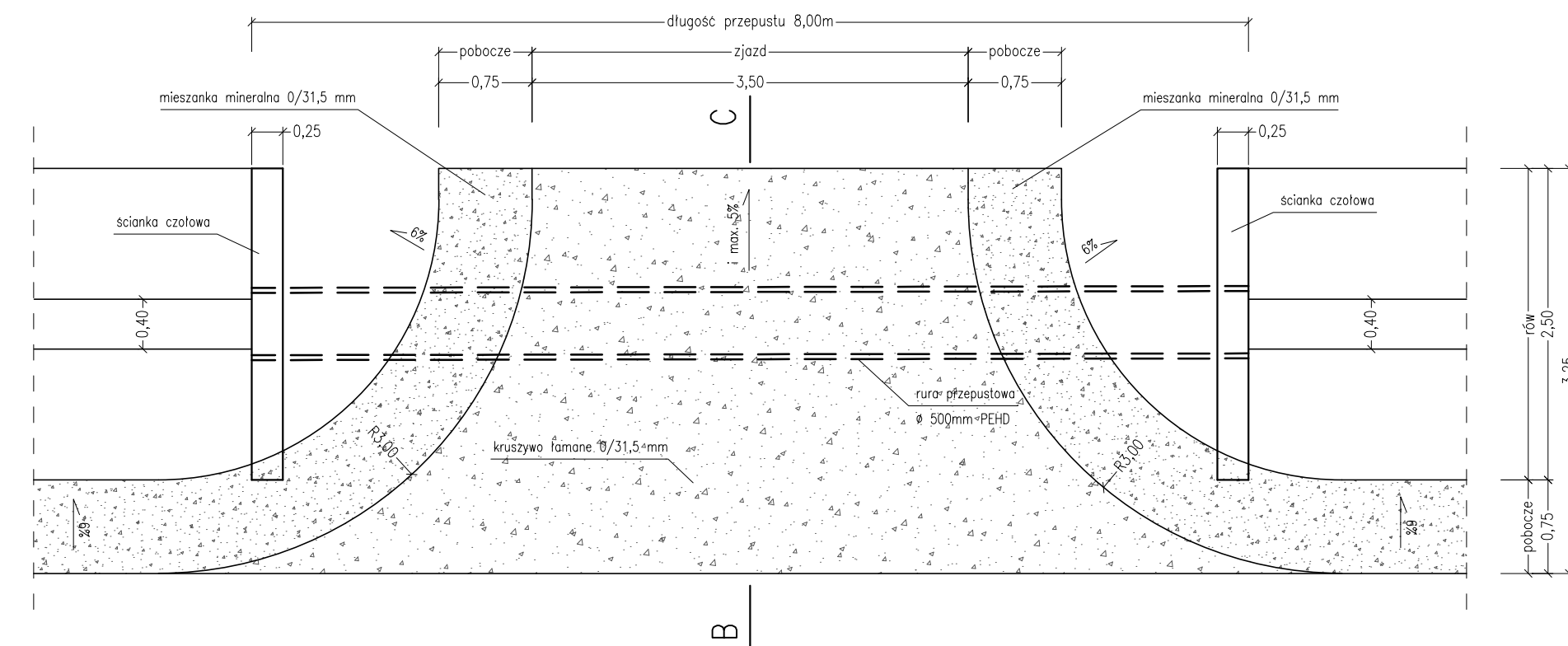


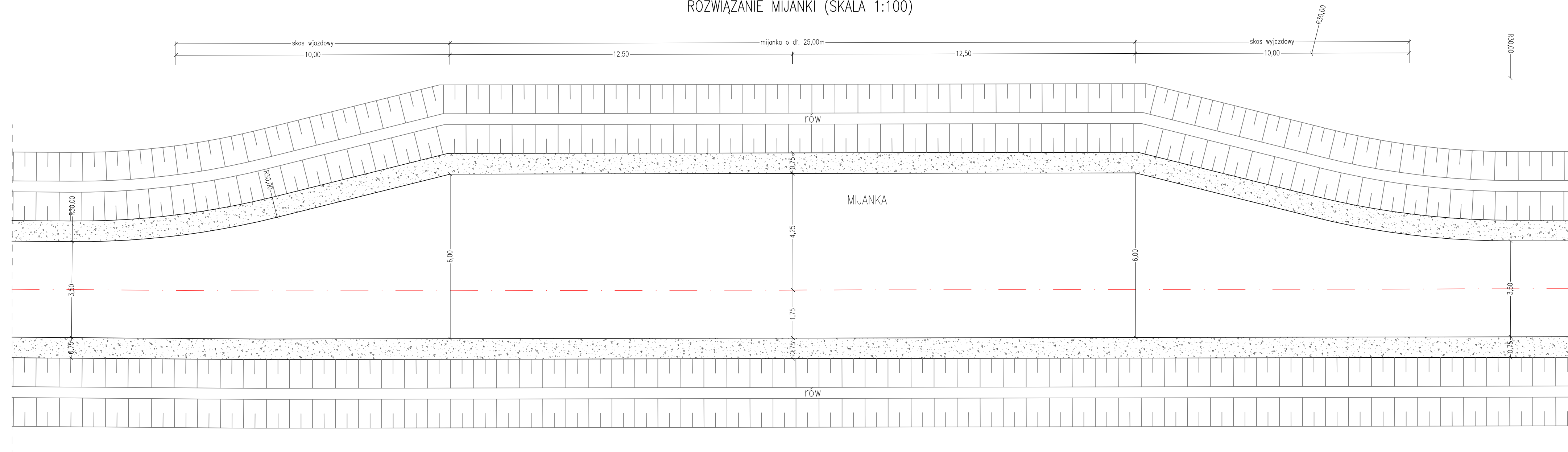
ROZWIĄZANIE ZJAZDU NA TEREN LEŚNY – Z PRZEPUSTEM



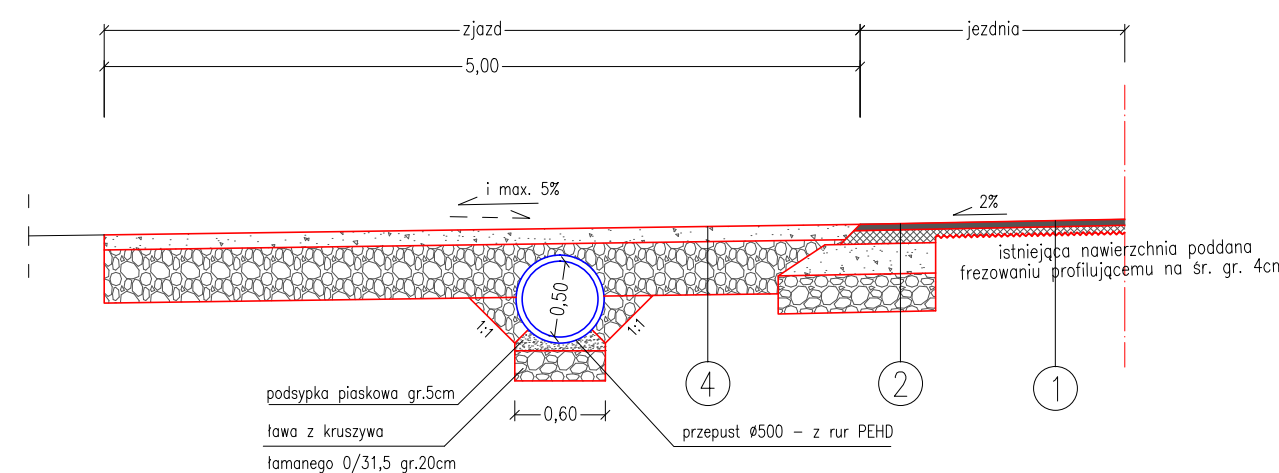
ROZWIĄZANIE ZJAZDU INDYWIDUALNEGO – Z PRZEPUSTEM



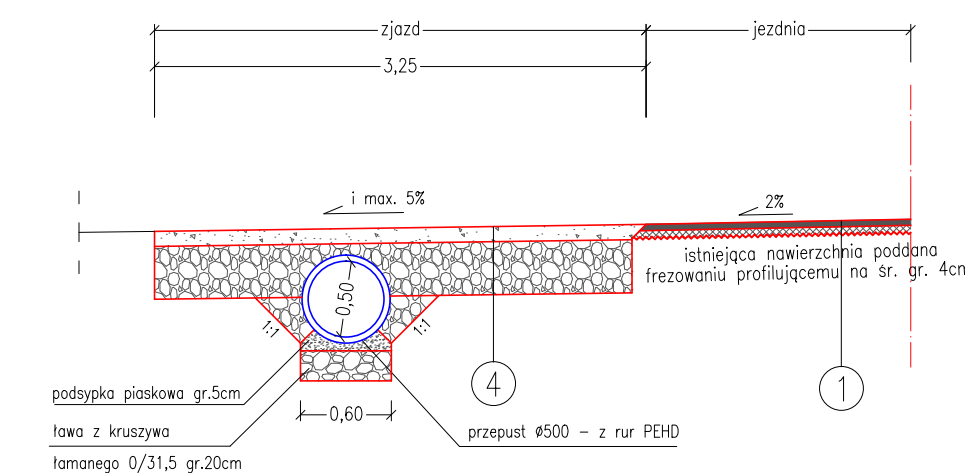
ROZWIĄZANIE MIJANKI (SKALA 1:100)



PRZEKRÓJ ZJAZDU NA DROGE LEŚNA
Z PRZEPUSTEM – (Przekrój A-A)



PRZEKRÓJ ZJAZDU INDYWIDUALNEGO
Z PRZEPUSTEM – (Przekrój B-B)



1	NAWIERZCHNIA NAKŁADKI BITUMICZNEJ (KR 1)
4cm	w-wa scieralna – beton asfaltowy AC 11 S
5cm	w-wa wiążąco-wyrównawcza – beton asfaltowy AC 16 W
	– istniejąca nawierzchnia poddana frezowaniu na sr. gł. 4cm
9cm	RAZF

3		NAWIERZCHNIA POBOCZA	
15cm		warstwa z mieszanki mineralnej 0/31,5mm stabiliz. mechanicznie	
15cm		RAZEM	

	2	NAWIERZCHNIA POSZERZENIA JEZDNI / MIJANKI (KR 1)
4cm		w-wo ścieralna – beton asfaltowy AC 11 S
8cm		w-wo wiązka – beton asfaltowy AC 16 W
20cm		warstwa podbudowy rozdzielczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0/31,5mm (C90/3) stabiliz. mechanicznie
25cm		warstwa podbudowy pomocniczej z mieszanki kruszywo tamowanego 0/63mm stabiliz. mechanicznie
57cm		RAZEM


4	
NAWIERZCHNIA ZJAZDU NA TEREN LEŚNY	
10cm	warstwa scieralna z mieszaniną niewiązanej z kruszywem 0/31,5mm (C90/3) stabilii, mechanicznie
35cm	warstwa podbudowy zasadniczej z mieszaniną kruszywa łamanego 0/63mm stabilii, mechanicznie
45cm	RAZEM

2a) NAWIERZCHNIA POSZERZENIA JEZDNI (w miejscu zjazdu na drogę leśną)	
4cm	w-wa scieralna – beton asfaltowy AC 11 S
8cm	w-wa wiązka – beton asfaltowy AC 16 W
-	istniejące warstwy podbudowy drogi leśnej
12cm	RAZEM

5	KONSTR. KORYTKA BETONOWEGO
15cm	korytka betonowe 50/50/15cm
5cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
15cm	ława żwirowa
35cm	RAZEM

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Pracownia Projektowo - Inżynieryjna
Robert Żabiński
ul. Krzeszowska 49, 32-065 Wola Filipowska
tel. 504-832-047 prospektprojekt@gmail.com
NIP 513-000-21-12 REGON 367396730

PROSPEKT 

TEMAT:

**"ROZBUDOWA DROGI LEŚNEJ NR 27 W LEŚNICTWIE TENCZYNEK
- ODCINEK ŁĄCZĄCY DP 1033K Z DP 2188K"**

INWESTOR:
Skarb Państwa
Państwowe Gospodarstwo Leśne
Lasy Państwowe
Nadleśnictwo Krzeszowice
ul. Leśna 13, 32-080 Zabierzów

e	ADRES INWESTYCJI: Droga Leśna nr 27 dz. nr 910, 908/1, 908/2 miejscowość: Rudno, gmina: Krzeszowice; powiat: krakowski; woj. małopolskie
---	---

PROJEKTOWAŁ:	
mgr inż. Robert Żabiński upr. nr MAP/0035/PWOD/14 w specjalności drogowej	
PROJEKTOWAŁ:	

SPRAWDZIŁ:	
mgr inż. Marcin Cydzik upr. nr MAP/0005/POOD/11 w specjalności drogowej	
SPRAWDZIŁ:	

TEMAT RYSUNKU:

PRZEKROJE TYPOWE ZJAZDÓW I MIJANK

DATA	BRANŻA	SKALA	NR RYS.
10-2020	DROGOWA	1:50 1:100	4.2
prawa autorskie zastrzeżone zgodnie z Dz.U. 24/1994 poz. 83 art. 115-118			

prawa autorskie zastrzeżone zgodnie z Dz.U.24/1994, poz. 83, art.115-118