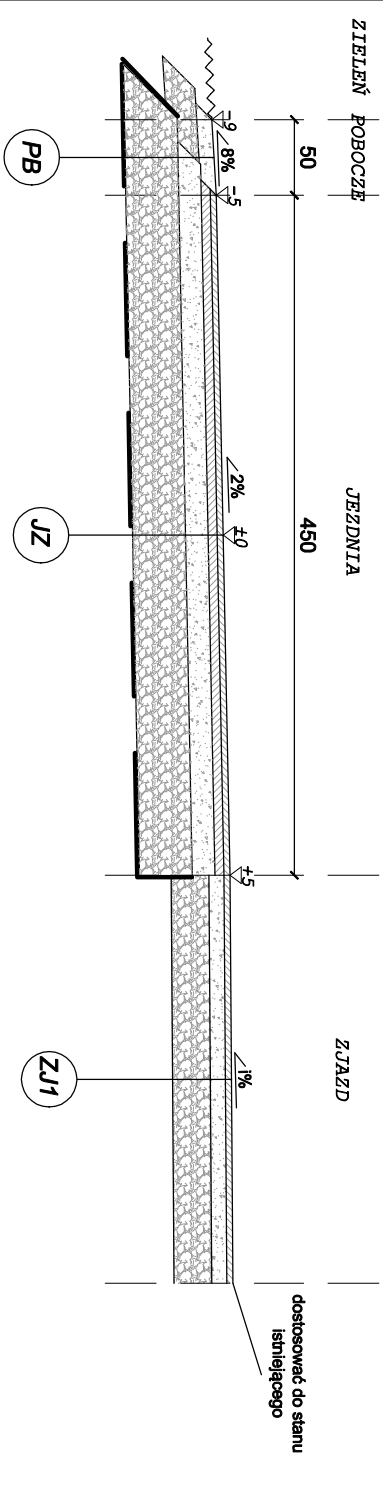
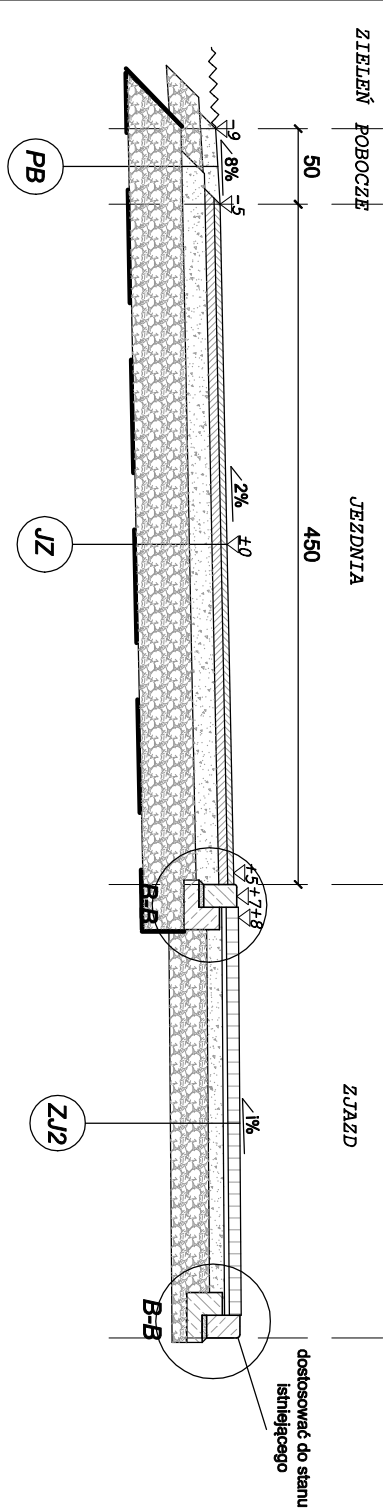


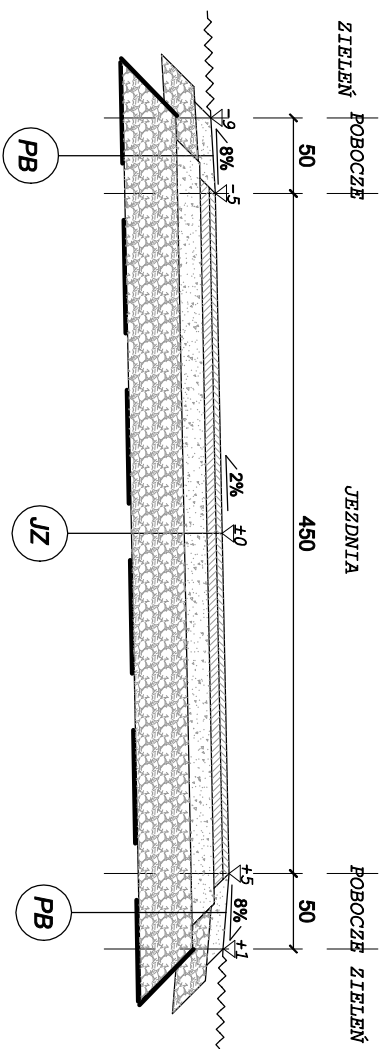
PRZEKRÓJ V-V
wymiary w [cm]
skala 1:50



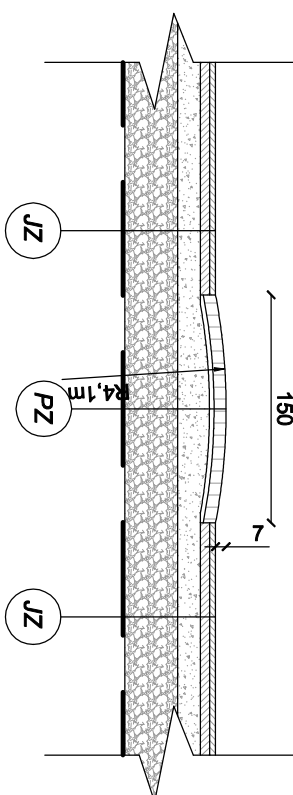
PRZEKRÓJ VII-VII
wymiary w [cm]
skala 1:50



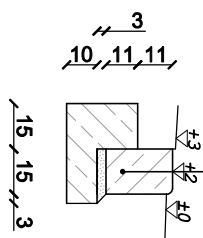
PRZEKRÓJ VI-VI
wymiary w [cm]
skala 1:50



SZCZEGÓŁ WYKONANIA PROGU
ZWALNIAJĄCEGO
wymiary w [cm]
skala 1:25



SZCZEGÓŁ "B-B"
wymiary w [cm]
skala 1:25



krawężnik bet. najazdowy
o wym. 15x22x100cm ułożony na podsypce
cem. - piaskowej 1:4 o grubości 3cm
oparty na ławie bet. z oporem -
beton C12/15 0,054 m³/mb

JZ - JEZDNIA	
4cm	warstwa ścieralna z bet. asfaltowego 0/8
6cm	warstwa wiążąca z bet. asfaltowego 0/11
15cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5
35cm	podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/63
--cm	warstwa separacyjno-filtrująca z geowłókniny
60cm	ŁĄCZNIE

PB - POBOCZE	
10cm	nawierzchnia z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5
20cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/63
30cm	ŁĄCZNIE

ZJ1 - ZJAZD 1	
4cm	warstwa ścieralna z bet. asfaltowego 0/8
10cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5
30cm	podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63
44cm	ŁĄCZNIE

ZJ2 - ZJAZD 2	
8cm	w-wa ścieralna bet. kostka brukowa kolor czerwony
3cm	zaprawa cementowa
10cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5
30cm	podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63
51cm	ŁĄCZNIE

PZ - PRÓG ZWALNIAJĄCY	
8cm	w-wa ścieralna bet. kostka brukowa kolor czerwony
3cm	zaprawa cementowa
~18cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5
35cm	podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/63
--cm	warstwa separacyjno-filtrująca z geowłókniny
63cm	ŁĄCZNIE

BIURO INŻYNIERSKIE MK Spółka Jawna tel.(033) 876 28 72 M. Krawczyk, K. Strzeżyk 500 107 084 ul.Unii Europejskiej 10/88.1 504 078 174 e - mail: biuromk@onet.pl 32-602 OŚWIĘCIM			
Inwestor: Gmina Bojszowy ul. Galkowa 35 43-220 Bojszowy			
adres inwestycji: Jedlina, ul. Ks. Grycmiana			
faza projektu: MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH			
temat projektu: Przebudowa odcinka drogi gminnej 670530 ulicy Ks. Grycmiana w Jedlinie w km 0+000,00-0+326,00			
tytuł rysunku: PRZEKROJE TYPOWE V-V, VI-VI, VII-VII			
branża: DROGOWA			
opracował: inż. Krzysztof Strzeżyk nr upr. SLK/1553/PWOD/07	podpis:		
opracował: Robert Urbaniczyk	podpis:		
data: VII.2014r.	skala: 1:50, 1:25	nr rysunku: 3.2	