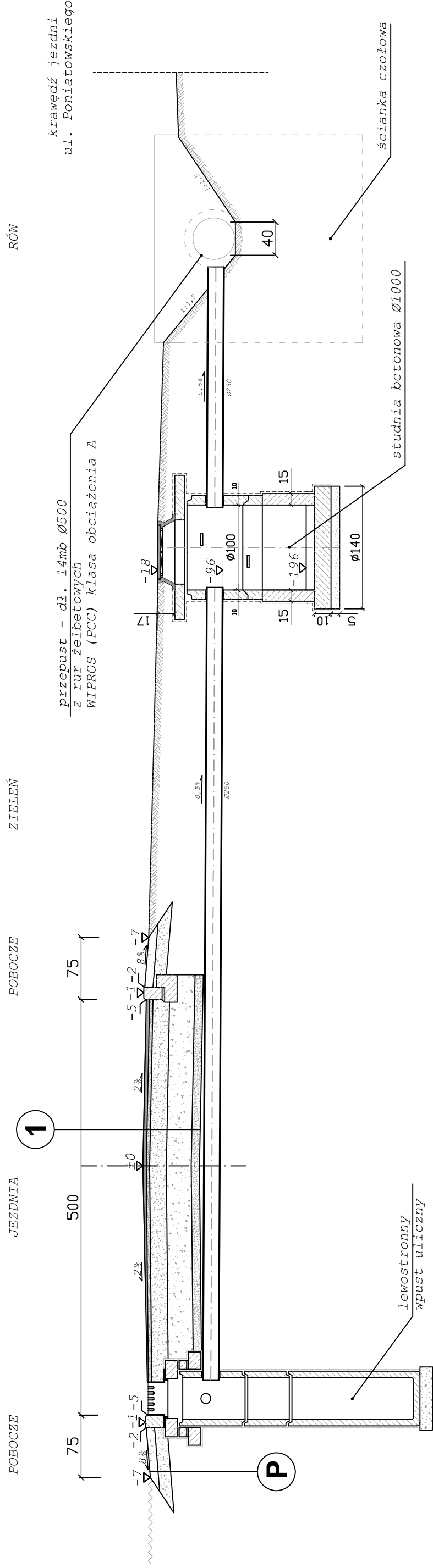


PRZEKRÓJ TYPOWY ODWODNIENIA Z WPUSTU LEWOSTRONNEGO

ul. Marka
wymiary w[cm]
skala 1:50



JEZDNIA	
w-wa ściernalna z bet. 0/8	4cm
w-wa wiążąca z bet. 0/11	4cm
podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. o uziarnieniu ciągłym 0/31.5	20cm
w-w podbudowy pomocniczej z tłucznia stabilizowanego mech. o uziarnieniu 31,5/63	30cm
w-wa odsączająca z piasku gruboziarnistego	10cm
ŁĄCZNIE 68cm	

POBOCZE	
10cm kruszywo łamane stabilizowane mech. 0/31.5	P
15cm kruszywo łamane stabilizowane mech. 0/63	
25cm ŁĄCZNIE	

STUDIO INŻYNIERSKIE MKM Spółka Jawna M. Krawczyk, K. Strzeżyk, M. Hajost tel. 500 107 085, (033) 876 28 72, 32-602 OŚWIĘCIM 500 107 084, 504 078 174	
inwestor: URZĄD MIASTA IMIELIN UL. IMIELIŃSKA 81 41-407 IMIELIN	adres inwestycji: IMIELIN, UL. MARKA
faza projektu: PROJEKT WYKONAWCZY	
temat projektu: REMONT ULICY MARKA W IMIELINIE	
tytuł rysunku: PRZEKRÓJ TYPOWY ODWODNIENIA Z WPUSTU LEWOSTRONNEGO	
branża: DROGOWA	
skala: 1:50	
opracował: inż. Krzysztof Strzeżyk nr upr. SLK/1553/PWOD/07	podpis:
opracował: inż. Marcin Hajost nr upr. SLK/2005/PWOD/07	podpis:
opracował: inż. Dawid Chmielik	podpis:
data: IX.2011r.	
nr rysunku: 3.8	