

PRZEKRÓJ TYPOWY

I-I

ul. Dworzysko
skala 1:50

POBOCZE

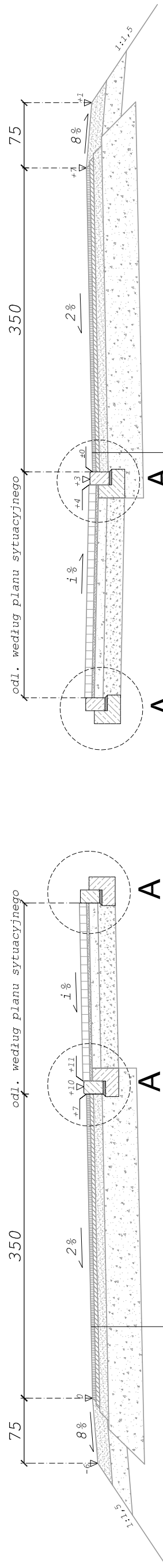
JEZDNIA

ZJAZD

ZJAZD

JEZDNIA

POBOCZE



POBOCZE	JEZDNIA	ZJAZD
4cm	w-wa ścierna z betonu asfaltowego	
4cm	w-wa wiążąca z betonu asfaltowego	
10cm	podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5	
40cm	podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/63,0	
58cm	ŁĄCZNIK	

JEZDNIA	JEZDNIA	ZJAZD
4cm	w-wa ścierna z betonu asfaltowego	
4cm	w-wa wiążąca z betonu asfaltowego	
10cm	podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5	
40cm	podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/63,0	
58cm	ŁĄCZNIK	

POBOCZE

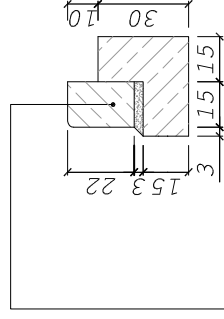
15cm	nawierzchnia z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5
20cm	podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/63,0
35cm	ŁĄCZNIK

ZJAZD

8cm	w-wa ścierna bet. kostki brukowej typ "behaton", kolor czerwony
3cm	podsyпка cementowo piaskowa 1:4
10cm	podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5
20cm	podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/63
41cm	ŁĄCZNIK

SZCZEGÓŁ "A"

wymiary w [cm]
skala 1:25



krawężnik betonowy najazdowy
o wym. 15x22x100cm ułożony na podsypce
cem. - piaskowej 1:4 o grubości 3cm
oparty na ławie bet. z oporem -
beton C12/15 0,07 m³/mb



STUDIO INŻYNIERSKIE MKM Spółka Jawna

M. Krawczyk, K. Strzeżyk, M. Hajost
ul. Unii Europejskiej 10/88.1 tel. 500 107 085, (033) 876 28 72,
32-602 OŚWIĘCIM 500 107 084, 504 078 174

inwestor:
URZĄD GMINY BOJSZOWY
UL. GAIKOWA 35
43-220 BOJSZOWY

adres inwestycji:
BOJSZOWY, UL. DWORZYSKO
135, 242/34, 241/34, 144, 131, 188/136, 52, 54, 480/5, 147, 332/60,
156/69, 264/55, 263/55, 173/6, 271/44, 270/44, 274/49, 275/49,
276/49

faza projektu: MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH

temat projektu: REMONT UL. DWORZYSKO W BOJSZOWACH

tytuł rysunku: PRZEKRÓJ TYPOWY I-I, II-II

branża: DROGOWA

skala:
1:50, 1:25

projektował: inż. Krzysztof Strzeżyk
nr upr. SLK/1553/PWOD/07

data:
VII.2010r.

projektował: inż. Marcin Hajost
nr upr. SLK/2005/PWOD/07

nr rysunku

opracował: Dawid Chmielik

podpis:
2.3