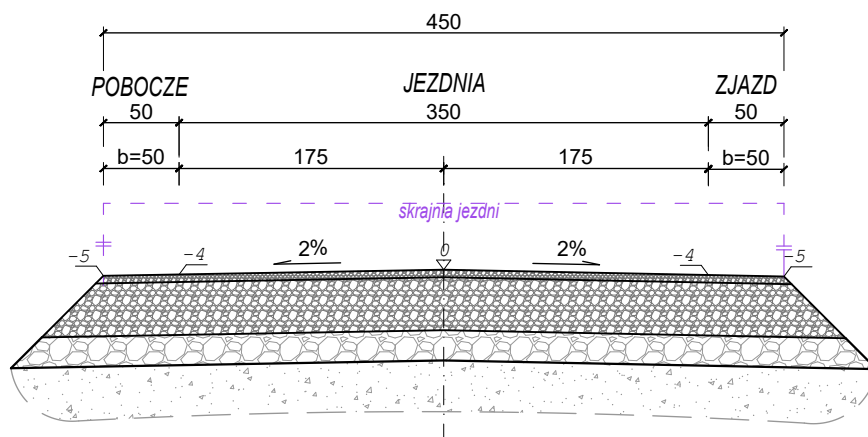


PRZEKRÓJ TYPOWY A-A
skala 1:50



JEZDNIA, ZJAZD, POBOCZE

5cm	nawierzchnia - kruszywo łamane bazaltowe stab. mech. o uziarnieniu ciągłym 0/31,5
35cm	podbudowa pomocnicza - tłuczeń kamienny stabilizowany mechanicznie o uziarnieniu 31,5/63
-	istniejąca konstrukcja
40cm	ŁĄCZNIE



BIURO INŻYNIERSKIE MK Spółka Jawna

tel.(033) 876 28 72 M. Krawczyk, K. Strzeżyk
500 107 084
504 078 174 ul.Unii Europejskiej 10/88.1
e - mail: biuro@biuromk.net 32-602 OŚWIĘCIM

Inwestor:	Gmina Oświęcim, ul. Zamkowa 12, 32-600 Oświęcim
adres inwestycji:	dz. nr 1301/1, 32-600 Rajsko
faza projektu:	MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH
temat projektu:	Remont odcinka drogi wewnętrznej usytuowanej na dz. nr 1301/1 w Rajsku w km 0+006,00 - 0+256,00
branża:	DROGOWA
tytuł rysunku:	PRZEKRÓJ TYPOWY
projektował /branża drogowa/:	inż. Krzysztof Strzeżyk
nr upr. SLK/1553/PWOD/07 - specjalność drogowa	podpis:
opracowała /branża drogowa/:	mgr inż. Paula Schab
podpis:	
data:	II 2025r.
skala:	1:50
nr rysunku:	3