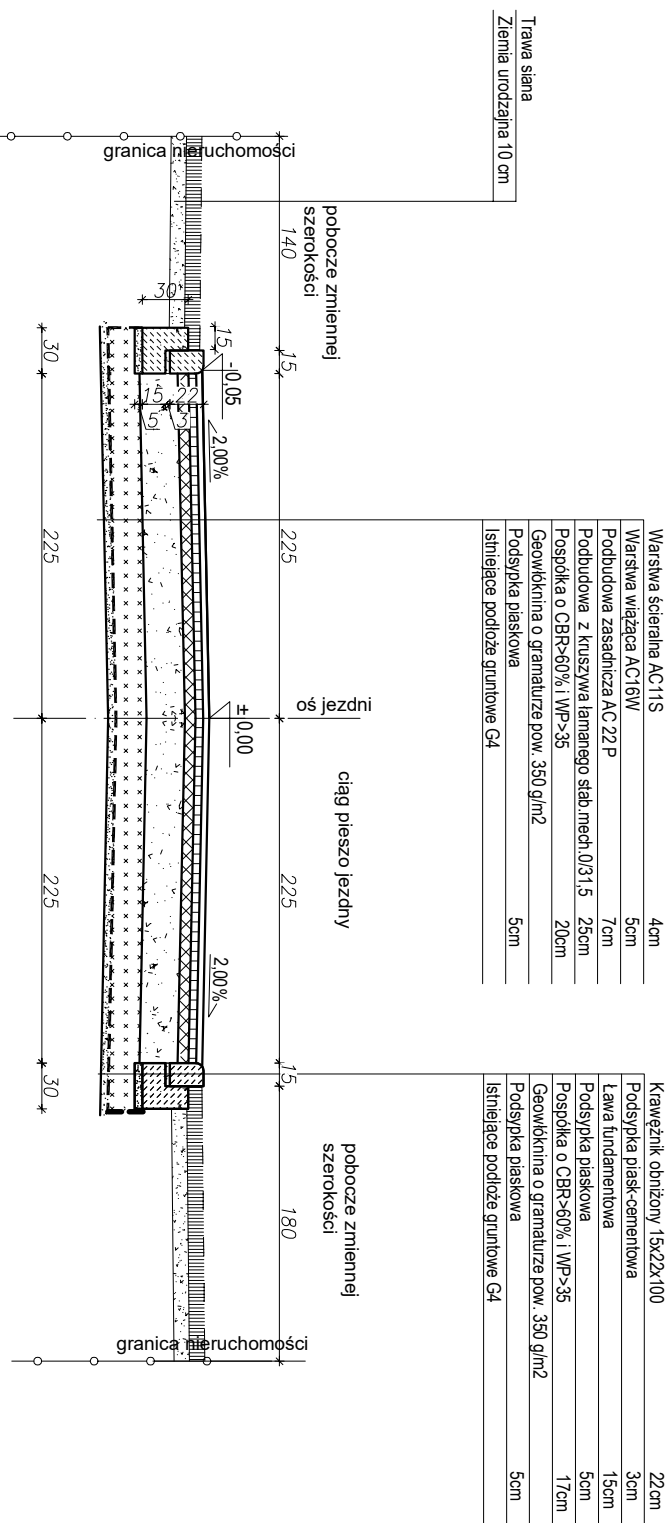


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

1:50

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 1-1




Uwagi:

- wszystkie wymiary i zębine należy sprawdzić przed rozpoczęciem robót i w trakcie ich prowadzenia,
- projekt należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi branżami,
- wszystkie układane warstwy zagęścić mechanicznie, wskaźnik zagęszczenia $Is \geq 1,00$
- minimalny moduł pierwotny okształcenia podbudowy 1400/Pa,
- minimalny moduł pierwotny okształcenia podbudowy 800/Pa,

_____ teren istniejący

w przypadku stwierdzenia innych od założonych istniejących przekrojów konstrukcyjnych należy skontaktować się z projektantem

<div> <div>  </div> <div> USŁUGI PROJEKTOWE / Alina Banach </div> </div>	
abprojekt@o2.pl / 77 433 80 54 / 606 85 03 81 / Nysa, Maracka 22/1	
Nazwa i adres obiektu	BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH DLA GMINY OTNICHÓW, PAS DROGOWY DROGI GMINNEJ W M. JASIEŃCA GÓRNA, PIOTROWICE NYSKIE
Temat	PRZEBUDOWA DROGI WIEWENĘTRZNEJ W M. JASIEŃCA GÓRNA JEDN. EWID. : 160/06. 5 OTNICHÓW - obszar wiejski, OBREB EWID. 0006 JASIEŃCA GÓRNA dz. nr 371, obręb ewid. 0022 PIOTROWICE NYSKIE, dz. nr 266,265
Tytuł rysunku	PRZEKROJ KONSTRUKCYJNY 2-2
Projektant br. drogowca	mgr inż. ALINA BANACH upr.nr 8102/ Op
branża: drogi	04.2022
	PT
	rys.nr 4DW
	skala 1:50