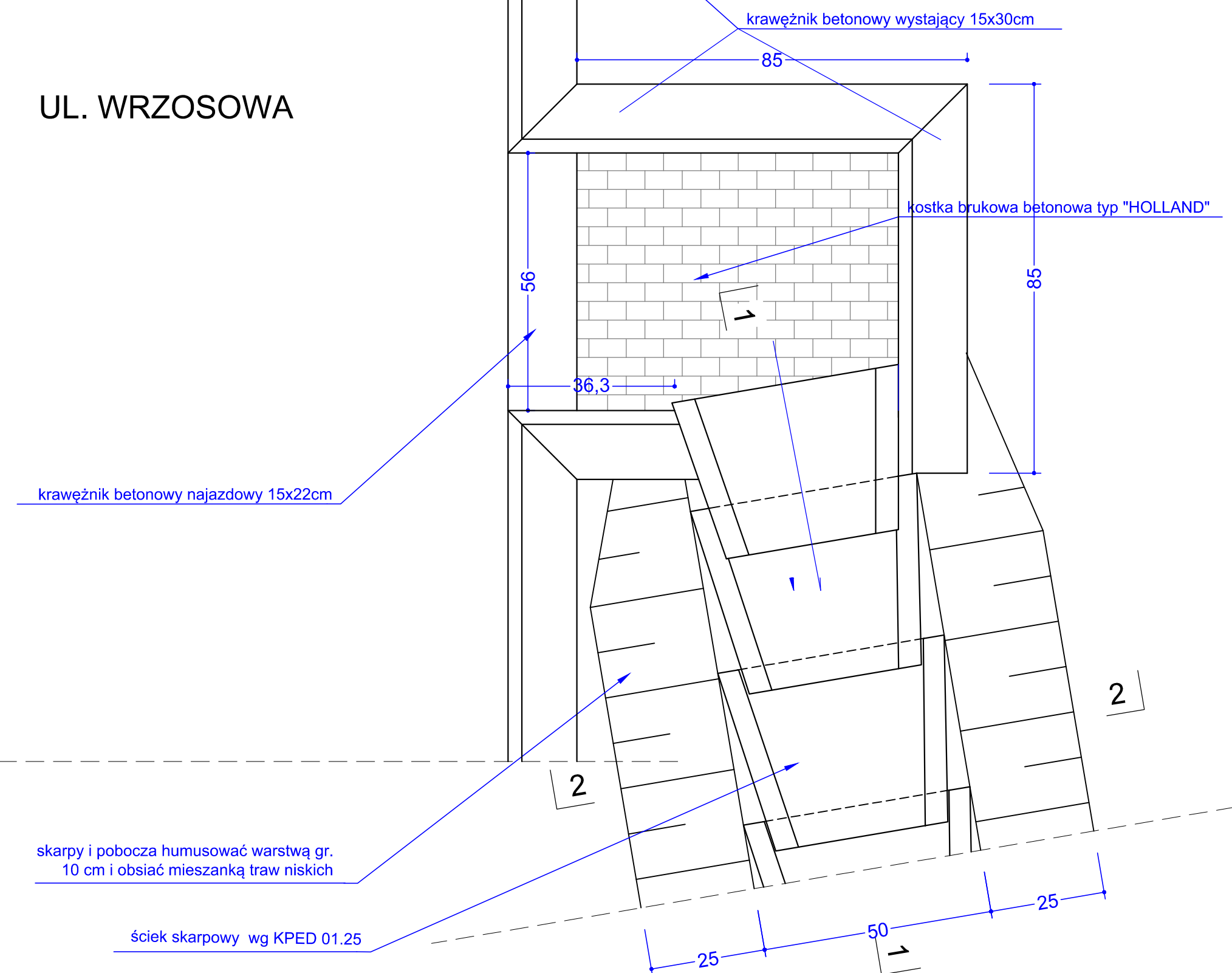
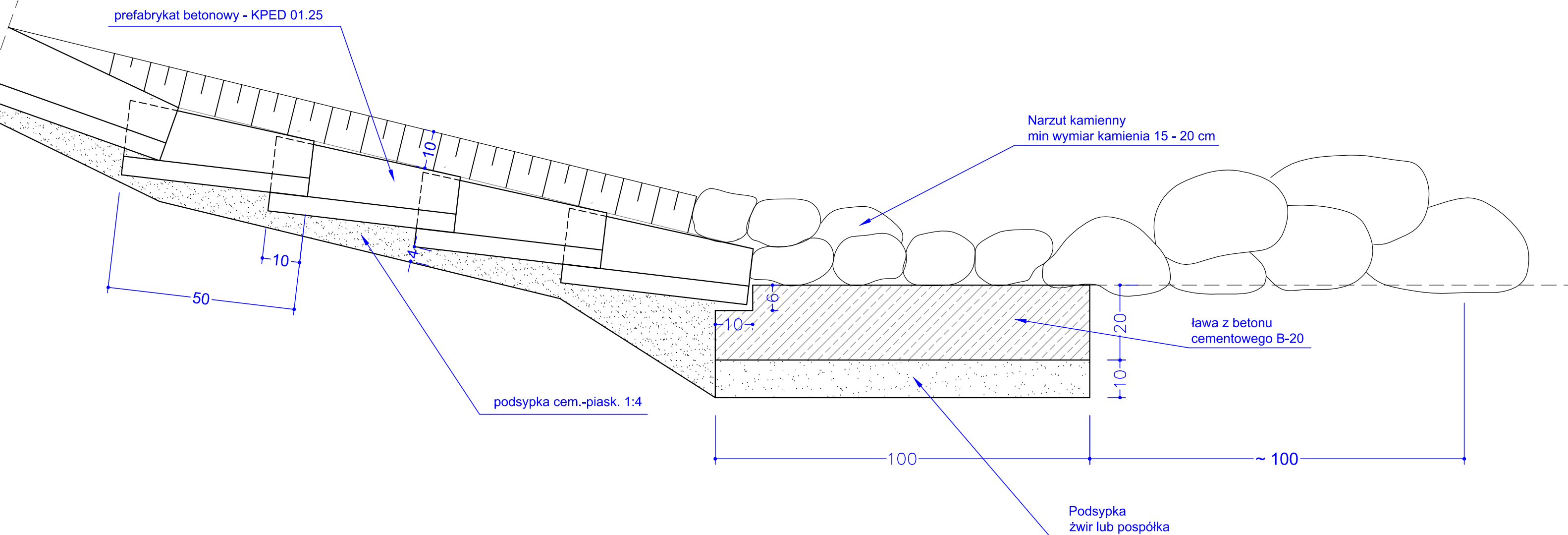


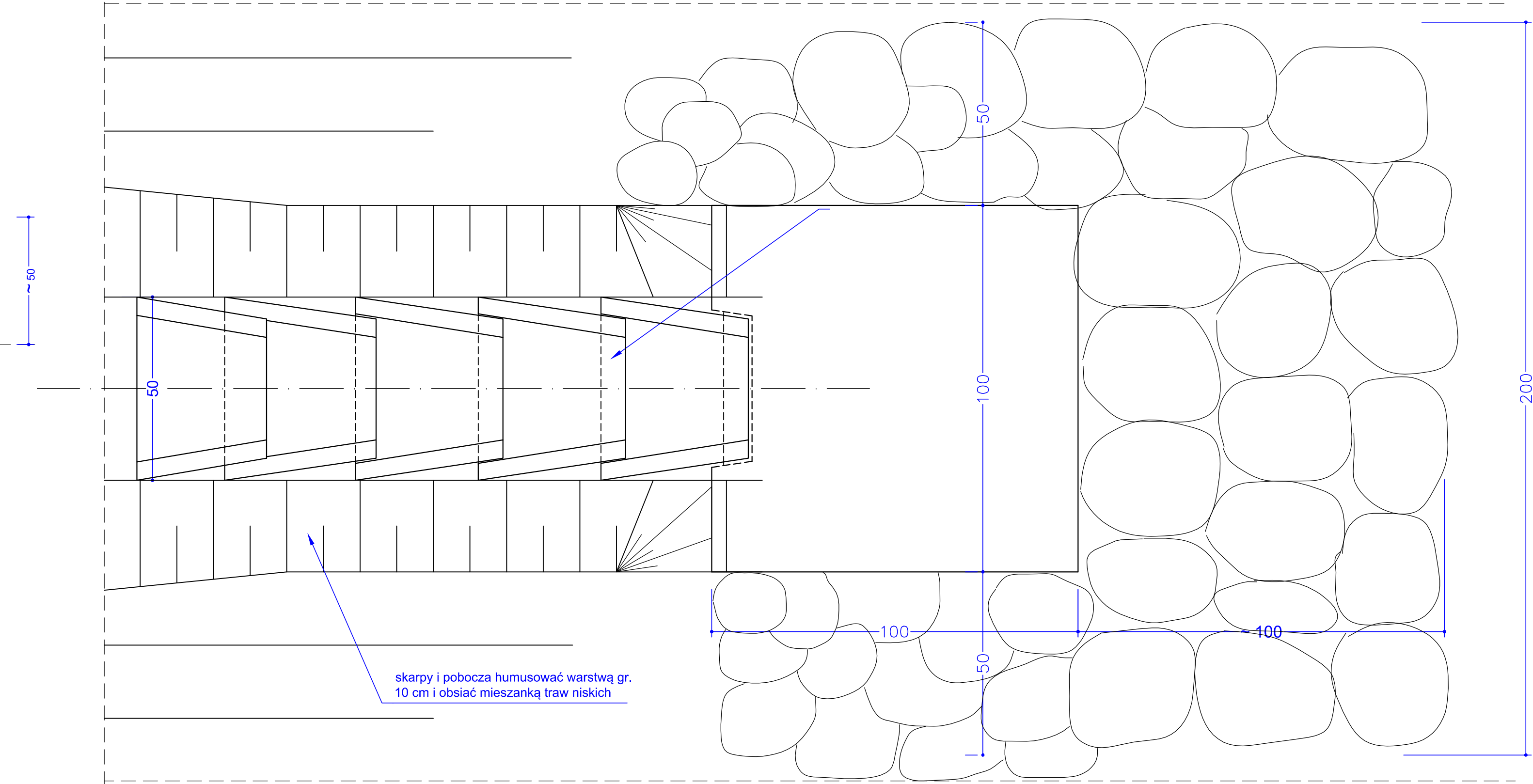
ODPROWADZENIE WODY OPADOWEJ DO ROWU ZBIORCZEGO - RZUT Z GÓRY



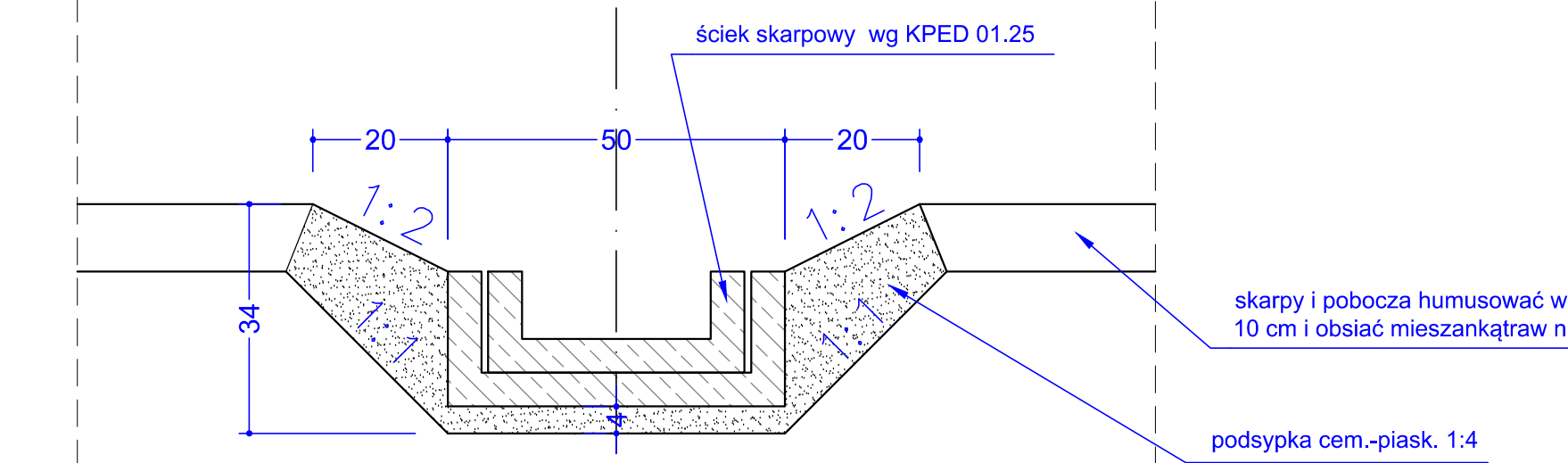
UMOCNIENIE WYLOTU ŚCIEKU SKARPOWEGO U
PODSTAWY NASYPU (KPED karta 01.29)



WIDOK Z GÓRY



Przekrój 2-2



PARAMETRY TECHNICZNE
PROJ. ULICY WRZOSOWEJ I GRZYBOW

- prędkość projektowa 40 km/h
- szerokość jezdni 6,0 m,
- obciążenie 100 kN/oś,
- szerokość chodnika 1,50m,
- nawierzchnia jezdni - bitumiczna,
- nawierzchnia chodnika - betonowa kostka brukowa typ "HOLLAND"

BIURO DROGOWE "TRASA" mgr inż. Wojciech Przyłucki		69-110 Rzepin, ul. Konwaliowa 1 kom. 692481085 NIP 926-146-46-02 REGON 211264843	
PROJEKT:		„BUDOWA DROGI GMINNEJ UL. WRZOSOWEJ I GRZYBOWEJ W RZEPINIE”	
RYSUNEK:		SZCZEGÓŁOWY ODWODNIENIA SKALA 1:500	
BRANŻA:	DROGOWA	uprawnienia:	data i podpis:
PROJEKTANT:	mgr inż. Wojciech Przyłucki	mgr inż. W L503015P/00007 = inż. projekt.	10.2016
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Robert Pastorek	mgr inż. R L503005P/00008 = inż. projekt.	10.2016
DATA: PAŹDZIERNIK 2016			