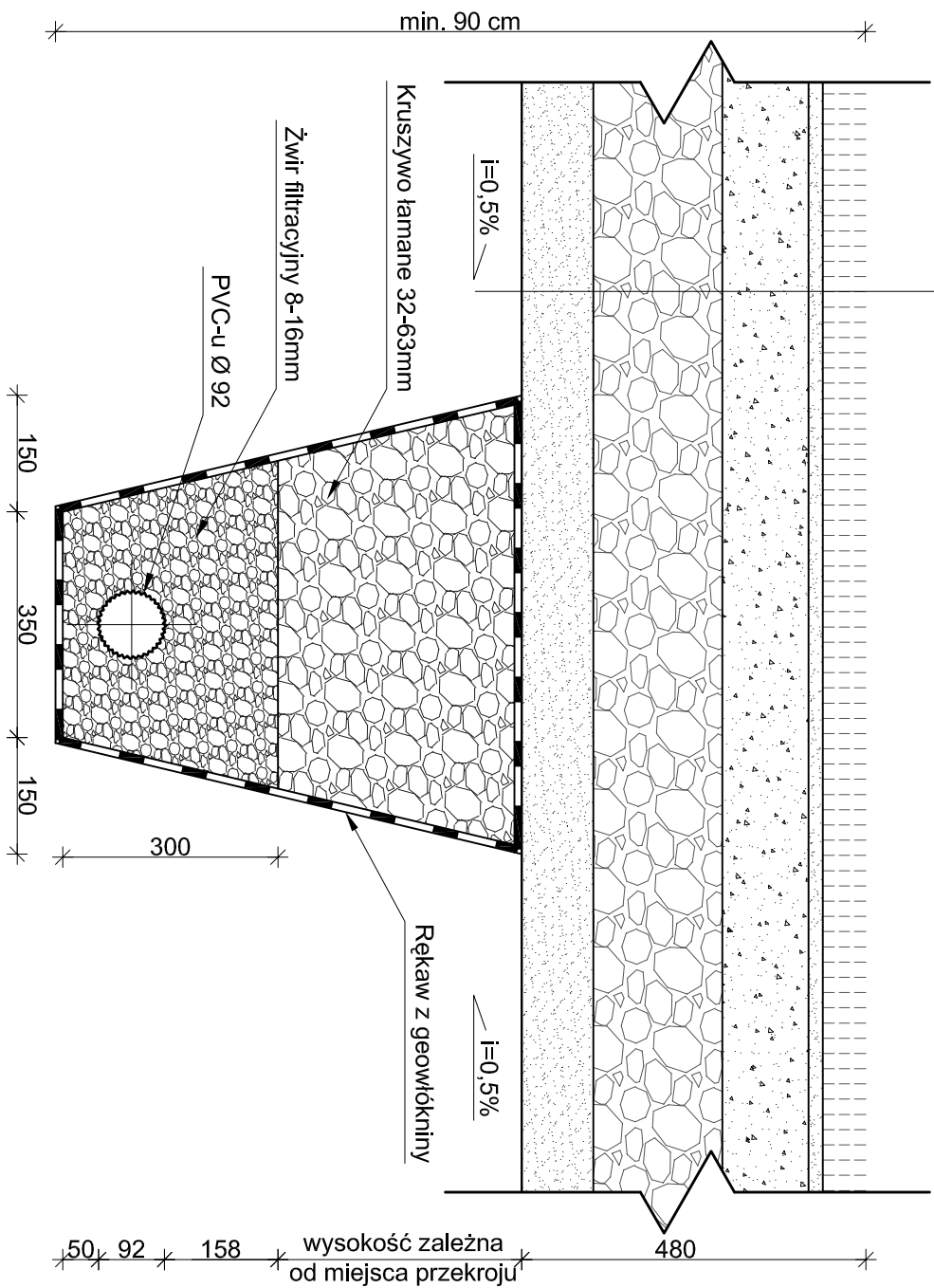
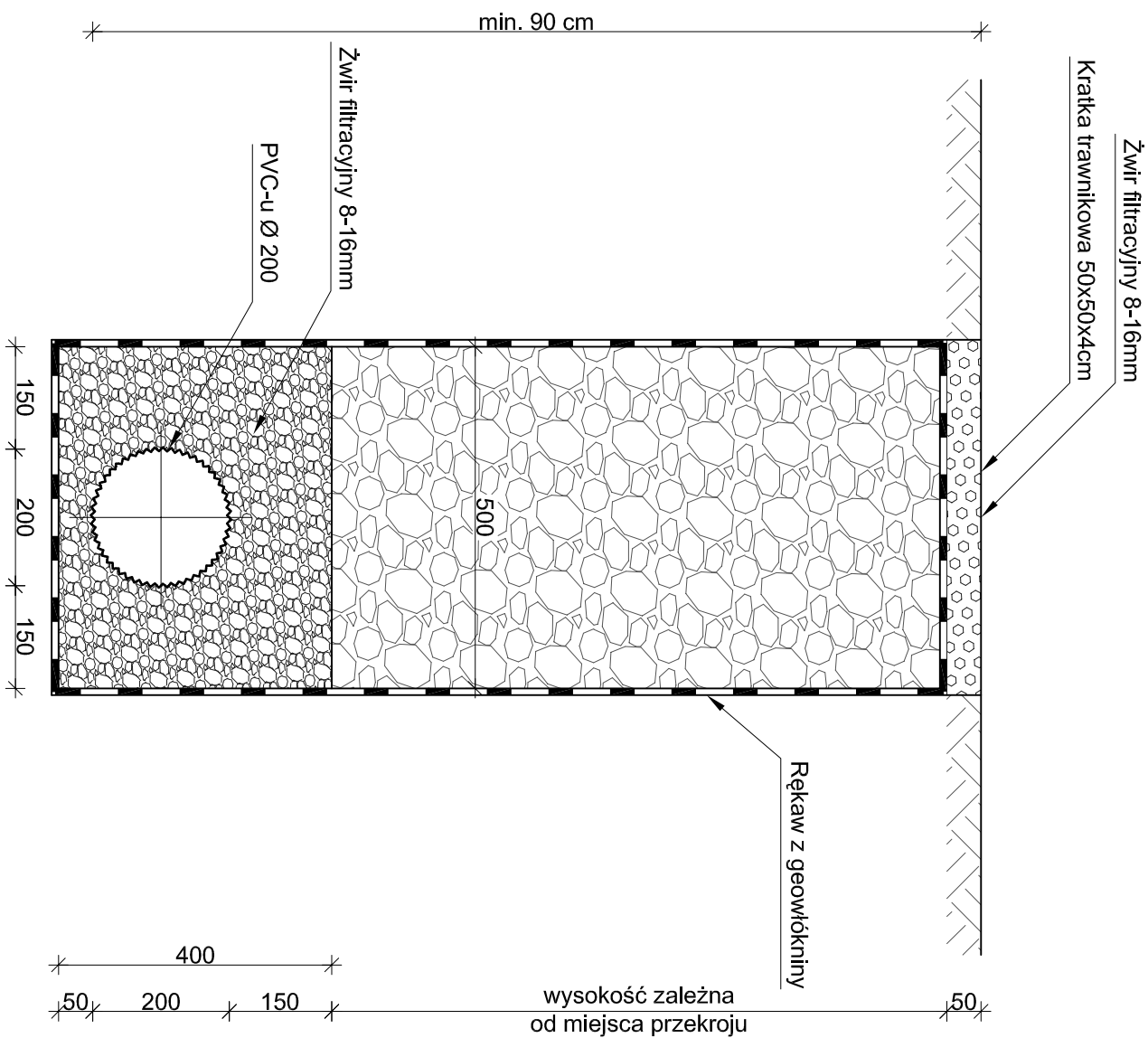


PRZEKRÓJ PRZES SĄCZEK BOCZNY

TRAWA SYNTETYCZNA	6 cm
WARSTWA KLINUJĄCA: KAMIEŃ SORTOWANY 0,1 - 4 mm	2 cm
PODBUDOWA STABILIZOWANA MECHANICZNIE: TŁUCZEŃ KAMIENNY 0 - 32 mm	12 cm
PODBUDOWA STABILIZOWANA MECHANICZNIE: TŁUCZEŃ KAMIENNY 32 - 63 mm	18 cm
WARSTWA ODSĄCAZAJĄCA / MROZOODPORNA: POSPÓŁKA	10 cm

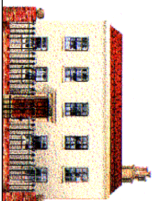


PRZEKRÓJ PRZES SĄCZEK GŁÓWNY



TYTUŁ PROJEKTU					
Projekt architektoniczno - budowlany zagospodarowania terenów sportowych przy ulicy Hallera w Imielinie					
TYTUŁ RYSUNKU		NAZWIŚKO	UPRAWNIENIA	DATA	PODPIS
PRZEKRÓJ PRZESĄCZEK GŁÓWNY I BOCZNY	PROJEKTANT	mgr inż. Michał SZAFARZ	SLK.3978/ POOS/11	10.03.2020	
	specjalność: Instalacyjny w zakresie sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych				
	KOORDYNATOR PROJEKTU				
	PROJEKTANT				
	specjalność: konstrukcyjno-budowlana				
tech. Dariusz MAJER					
OBIEKT:	FAZA				
Tereny Sportowe przy ulicy Hallera w Imielinie dz. ewid. nr 1661/481.; 1663/487.; 486.; 485.; 490.; 489.; 21.47/488	BRANŻA				
	PB-W				
INWESTOR:	INSTAL				
Gmina Imielin	SKALA				
ul. Imielińska 81, 41-407 Imielin	1:10				
	RYS. NR				
	KD-2				

"KOSZT-BUD"
Dariusz MAJER
44-190 KNUROW
UL. DWORCOWA 10/3



KOSZYŁ-BUD
ZAKŁAD USŁUG
PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWYCH
I NADZORU INWESTORSKIEGO