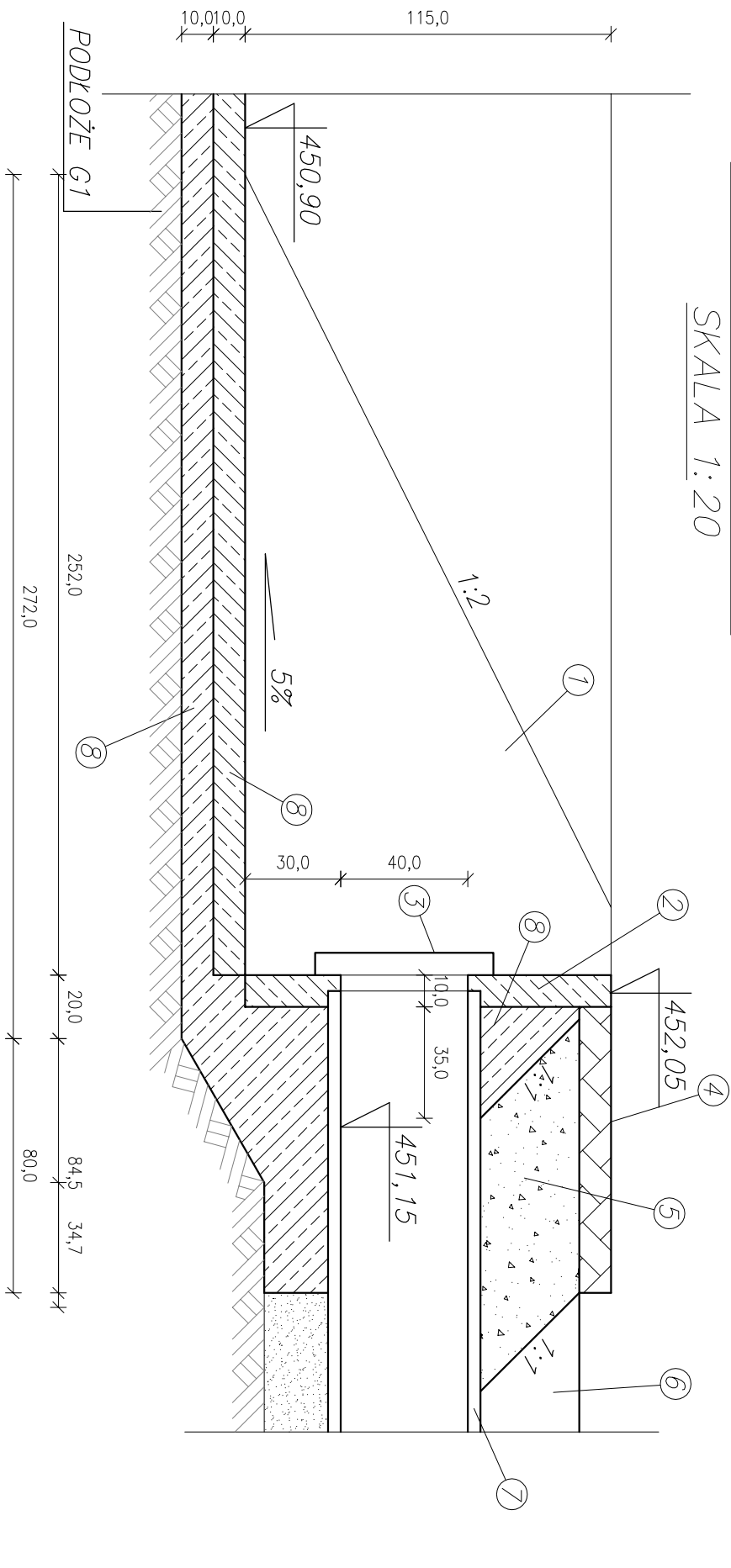


WYLOT Z KOLEKTORA DO ODBIORNIKA

SKALA 1:20

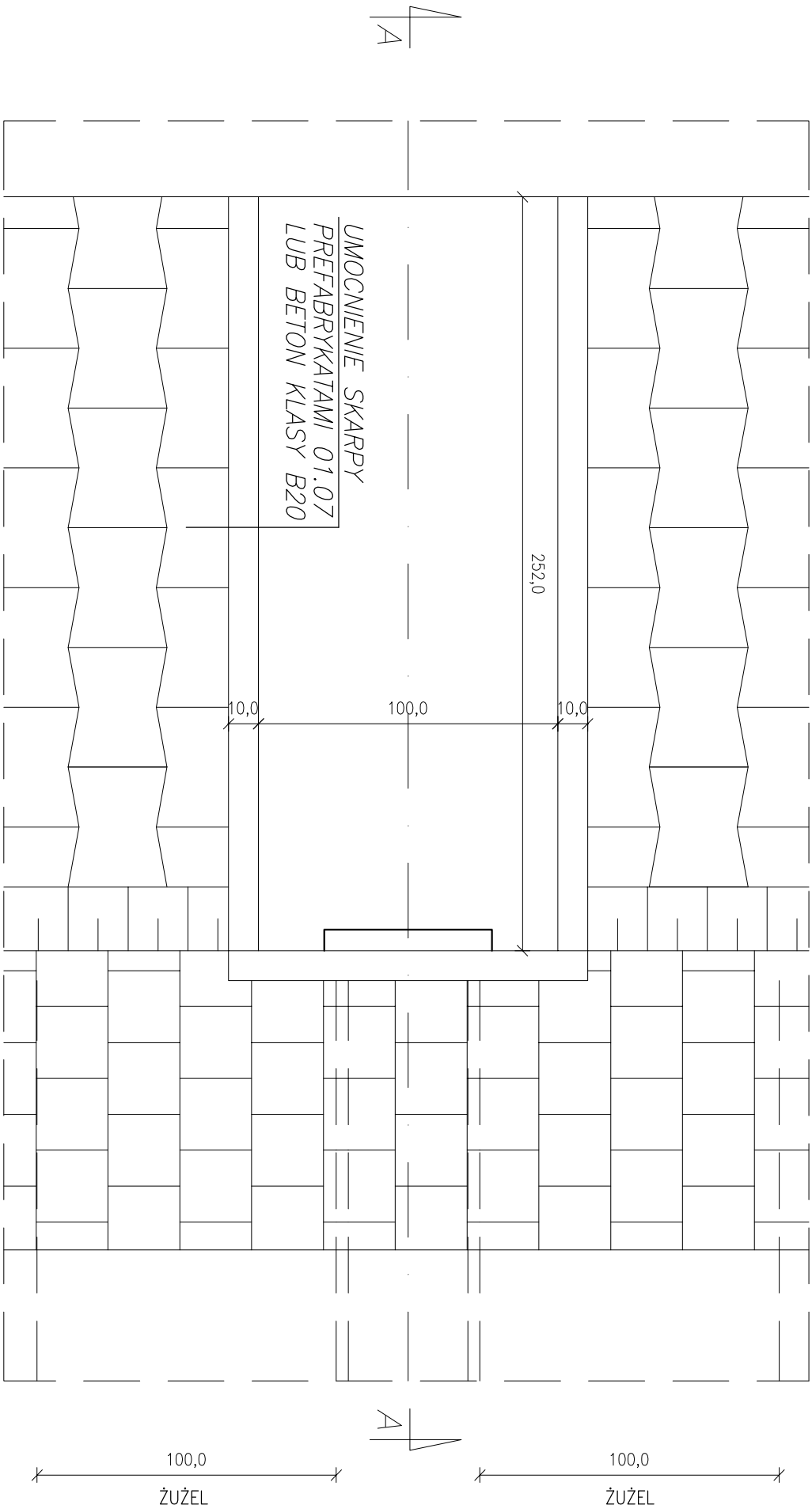
UMAGA:

1. ELEMENTY BETONOWE WYKONAĆ JAKO PREFABRYKOWANE WG NUMERÓW KATALOGOWYCH FIRMY TRANSPROJEKT
2. FUNDAMENTOWANIE NA PODŁOŻU G1 (WG NOMENKLATURY KATALOGU KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI PODATYCH –1977) PODŁOŻE G2-4 NALEŻY WZMOCNIĆ DO STANDARDU G1



MATERIALS:

NR. POZ.	WYSZCZEGÓLNIENIE	NR. KARTY LUB NORMY	JEDNOSTKA	IŁOŚĆ JEDNOSTKOWA
1	DOK CZOŁOWY	02.20	szt.	1
2	ŚCIANKA CZOŁOWA	02.21/22	szt.	1
3	KRATA ZABEZPIECZAJĄCA	02.21/22	szt.	1
4	DARWINA	01.16	m ²	1
5	ŻUŻEL PALENISKOWY	PN-64/B-23004	m ³	
6	GRUNT RODZIMY		m ³	
7	RURA PP PRAGMA DN400	2426	szt.	1
8	BETON KLASY B10	PN-75/B-06250	m ³	



<h1 style="text-align: center;">PIO-SAN</h1> <p style="text-align: right;"> "PiO-SAN" Pracownia projektowa ul. Romualda 2/54, 25-322 Kielce ☎ (041) 344-90-82 email: piosan@poczta.onet.pl </p>			
Inwestor:	Urząd Miasta Ustrzky, Doline ul. Kopienka 1, 38-700 Ustrzky, Doline		
Temat opracowania:	Hala sportowa – Ustrzky, Doline		
Faza	Projekt wykonawczy		
Bransza:	Instalacje sanitarne Opacé wodnoprzawy		
Nazwa rysunku:	Umocnienie skarp – wylot z koteltora OP-4		
Opracował:	mgr inż. Piotr Skrzypczak	Wz. rys. 1:20	Skala 1:20
	Imię i nazwisko	Uprawniénia	Podpis
	KL-200/86	KL-200/86	