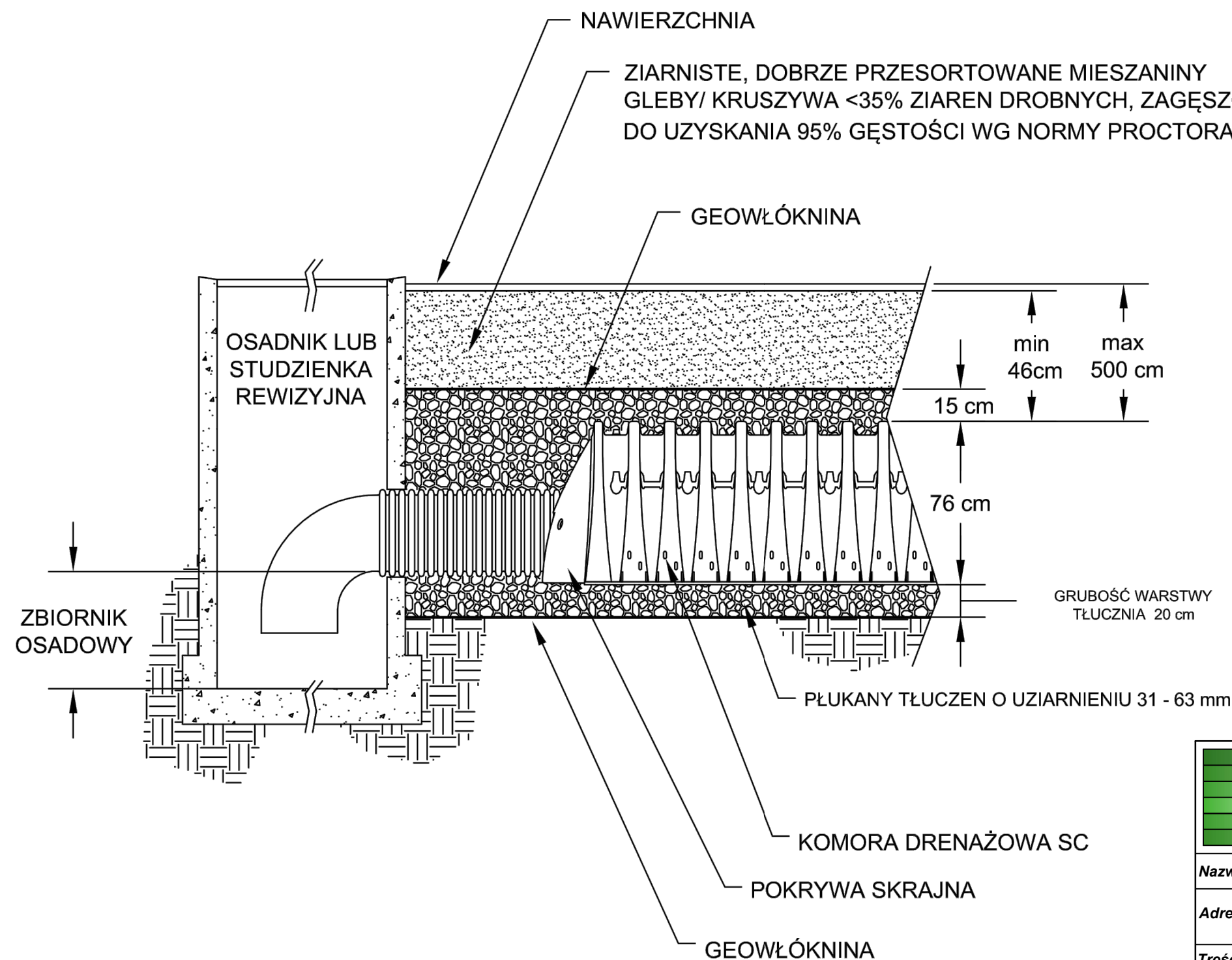


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY PRZESYSTEM DOPROWADZAJĄCY WODĘ DO KOMÓR
KOMORA DRENAŻOWA SC - 740



SPECYFIKACJA NOMINALNYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH:	
ROZMIAR (W x H x DŁUGOŚĆ ZAINSTALOWANA)	130 cm x 76 cm x 217 cm
MINIMALNA POJEMNOŚĆ INSTALACYJNA	2,12 m ³
MASA	33,6 kg

<div><div></div><div>MELAFIR</div><div></div></div> <div>Nadzór i Projektowanie Budowli Drogowych mgr inż. GRZEGORZ MACIEJEWSKI ul. Lipowa 11, 62-530 Kazimierz Biskupi NIP 665-111-67-06 Regon 301068048 tel. 605-837-145 e-mail: melafir-gm@gmail.com</div>			
Nazwa obiektu	Przebudowa ul. Konwaliowej w miejscowości Turkowice gm. Turek		
Adres obiektu	miejscowość Turkowice, gm. Turek, powiat turecki dz. nr ewid. 375, 390/8, 390/12, 391/16, 392/12 obręb Turkowice, gm. Turek	skala	1:500
		nr rys.	S.02
Treść rysunku	Przekrój podłużny przez system odprowadzający wody do komory	data	07 - 2018
Nazwa i adres inwestora	GMINA TUREK 62-700 Turek ul. Ogrodowa 4	nr umowy	233/2017
		faza	PB
Autor	imię i nazwisko	specjalność	Podpis
Projektował:	mgr inż. Arkadiusz Chatlas UAN-7342/5/96	Sanitarna	
Sprawdził:	mgr inż. Dariusz Rogowski GP.7342/4/94	Sanitarna	