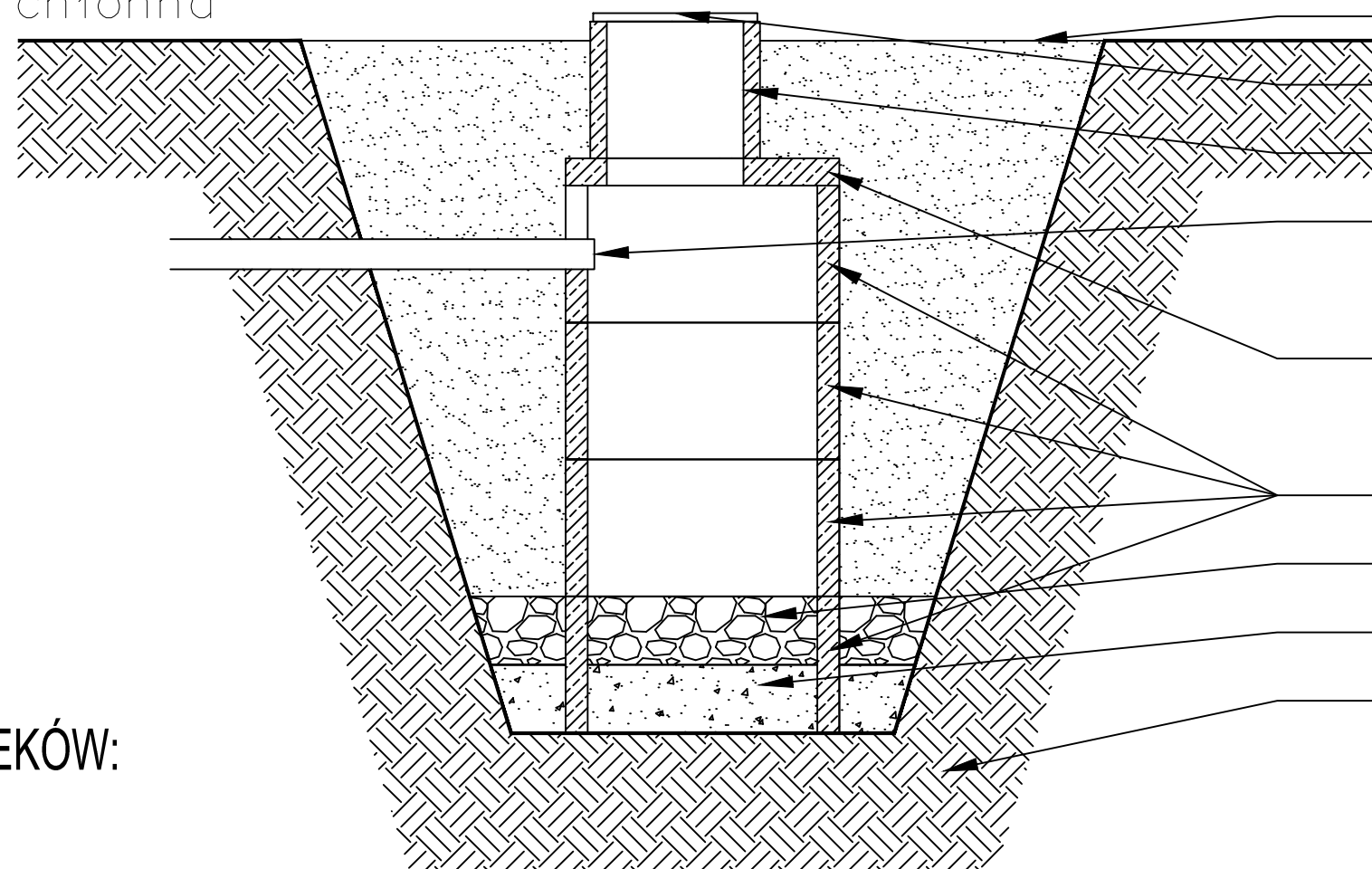


studnia
chłonna



zasypka z gruntu rodzimego

właz żeliwny

komin wylazowy

rura PVC160 z oczyszczalni
biologicznej

płyta betonowa z otworem włazowym
10cm

4x kręgi betonowe 100 cm

zasypka z żwiru 32-64

zasypka z żwiru 16-32

grunt rodzimy

PARAMETRY ŚCIEKÓW:

BZT: 40 mg/m³

ChZT: 150 mg/m³



zawiesina ogólna: 50 mg/m³

azot ogólny: 30 mg/m³

fosfor ogólny: 5 mg/m³

WYTYCZNE MONTAŻOWE STUDNI CHŁONNEJ:

przed osadzeniem kręgów zweryfikować czy występuje użytkowy poziom wodonośny wód podziemnych na głębokości do 1,5m od zasypki żwirowej, w przypadku wystąpienia poziomu wodonośnego niezwłocznie poinformować projektanta.

PW	INSTALACJE SANITARNE		<div>Architektura&Budownictwo</div> <div>Greg project</div> <div><small>Grzegorz Micholalski</small></div> <div></div> <div>ul. S. Borodiczka 1a 06-400 Ciechanów</div> <div>Tel. 504-544-024 e-mail: gm.budownictwo@gmail.com</div>			
			Projektant w specjalności architektonicznej:		Pieczęć, podpis:	
			mgr inż. Mariusz Słowiński Upr. Nr. ewid. LOD /2686/PWOS/15			
			Sprawdzający w specjalności architektonicznej:		Pieczęć, podpis:	
	mgr inż. Jakub Mik Upr. Nr. ewid. LOD /2149/POOS/13					
			Zespół projektowy:		Podpis:	
			mgr inż.Katarzyna Rutkowska-Błaszczyk			
			Temat projektu:		Budowa dwóch budynków o środkach opiekuńczo-wychowawczych z dwoma garażami wolnostojącymi wraz z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu	
Inwestor:	Starosta Sochaczewski ul. Marsz. J.Piłsudskiego 65 96-500, Sochaczew					
Adres inwestycji:	działki nr 23/7, 23/8, obręb: 0016 Giżyce, gmina Iłów					
Nazwa rysunku:	STUDNIA CHŁONNA X 3					
Numer projektu	Branża: sanitarna	Faza projektu: PW	Data: 31.07.2019r.	Skala: -	Numer rysunku: PW-IS-21	