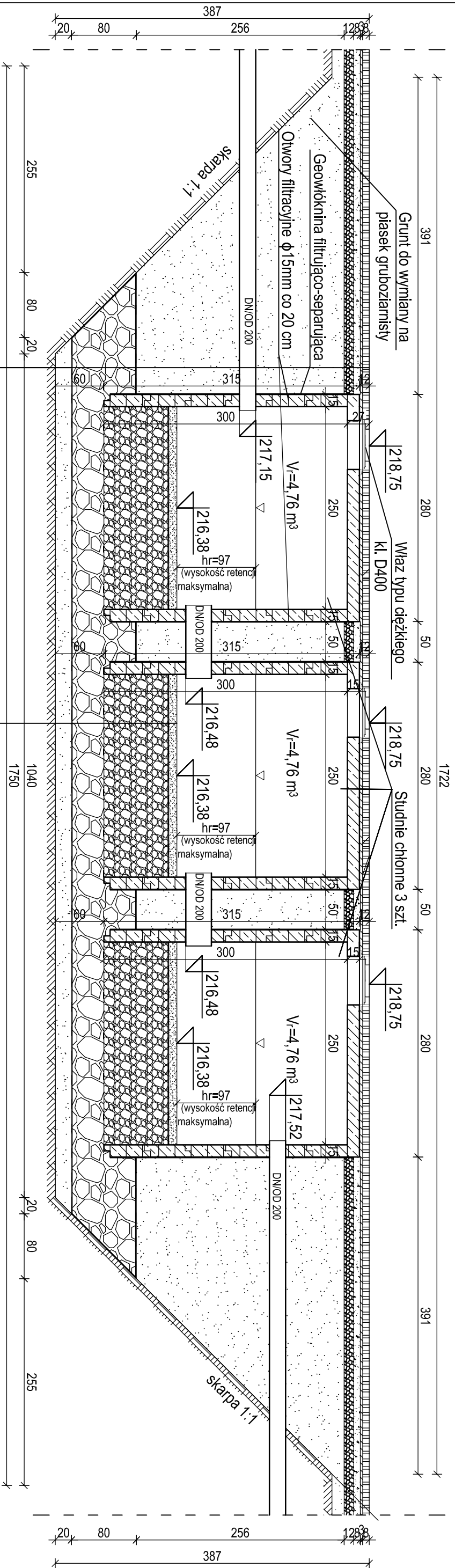


Przekrój przez studnie chłonne Sch_01-Sch_03



Kostka betonowa	8 cm
Podsypka pias.-cem. 1:4	3 cm
Podbudowa z tłucznia 0-31,5mm	8 cm
Podbudowa z tłucznia 31,5-63,0mm	12 cm
Pasek gruboziarnisty	256 cm
Geowłóknina filtrująco-separująca	
Narzązł kamienny powyżej 63mm	80cm
2 x Geowłóknina filtrująco-separująca	
Pasek	20cm
Podłoże	

Filtr piaskowy	10 cm
Geowłóknina filtrująco-separująca	
Tłuczeń kamienny 31,5-63mm	80cm
Narzązł kamienny powyżej 63mm	40cm
2 x Geowłóknina filtrująco-separująca	
Pasek	20cm
Podłoże	

Filtr piaskowy	10 cm
Geowłóknina filtrująco-separująca	
Tłuszczeń kamienny 31,5+63mm	80cm
Nazryt kamienny powyżej 63mm	40cm
2 x Geowłóknina filtrująco-separująca	
Piasek	20cm
Podłoże	

<p>MULTIPROJEKT</p> <p>Pracownia Projektowa "Multiprojekt" Grzegorz Furtepa Radzieliń 39A 23-440 Frampol</p>		nazwa rysunku: Przekrój przez studnie chłonne Sch_01-Sch_03		rys. nr.: 1	
adres inwestycji: dz. nr ewid. 896/23, 896/24, 890/2, jedn. ewid. 060908_2, obręb 0001 Konopnica		nazwa projektu: Poprawa spójności przestrzennej, społecznej i kulturowej Lubelskiego Obszaru funkcjonalnego poprzez rewitalizację - budowa targowiska wraz z parkingiem i infrastrukturą w Konopnicy		skala: 1:50	
		inwestor: Gmina Konopnica,		data: Lisopad 2017	
kontakt: tel: 601 294 665 e-mail: pwmulti@projekt@o2.pl		rodzaj i stadium dokumentacji: Projekt budowlany			
branża		funkcja:	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
konstr. - bud/ drogowa		projektant:	mgr inż. Grzegorz Furtepa	LUB/0112/PWOK/13 LUB/0102/PWOD/14	
konstr. - bud/ drogowa		sprawdzający:	mgr inż. Lukasz Michalski	LUB/0239/PWOK/14 LUB/0169/POOD/13	
NINIEJSZE OPRACOWANIE CHRONI USTAWA O PRAWIE AUTORSTWA, KOPLOWANIE I POWIELANIE BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE (DZ. U. NR 24, poz. 83, art.1 p.2 z dnia 23. 02. 1994)					