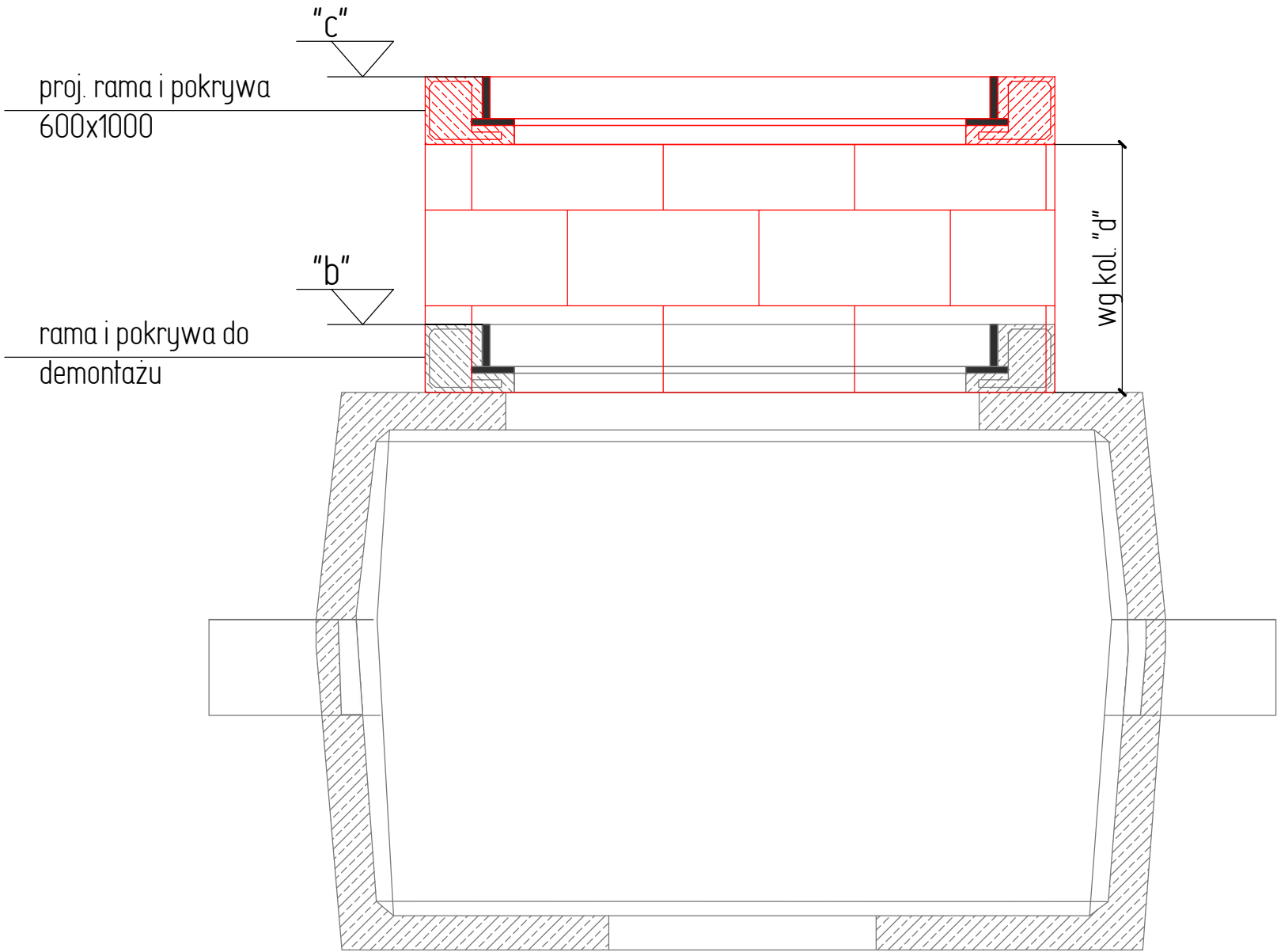


nr studni	rz. istn.	rz. proj.	zmiana
a	b	c	d
1	85,84	85,85	0,01
2	85,67	85,70	0,03
3	85,67	86,30	0,63
4	85,63	86,35	0,72
5	85,61	86,45	0,84
6	85,67	86,32	0,65
7	85,55	86,40	0,85
8	85,55	86,30	0,75
9	85,57	85,80	0,23



Rewizja	Data:	Opis:		
00				
Inwestor		<div><div>Miasto Stołeczne Warszawa pl. Bankowy 3/5 00-950 Warszawa</div><div><div>MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA</div></div></div>		
Zamawiający:		<div><div>Zarząd Dróg Miejskich ul. Chmielna 120, 00-801 Warszawa</div><div><div>ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH</div></div></div>		
Wykonawca:		<div><div>Schuessler Plan Inżynierzy Sp. z o. o. Al. Jerozolimskie 96 00-807 Warszawa</div><div><div>Schuessler-Plan Inżynierzy Sp. z o.o.</div></div></div>		
Nazwa projektu: Opracowanie Projektu Budowlanego i Wykonawczego wraz z opracowaniem Szczegółowych Specyfikacji Technicznych oraz uzyskanie pozwolenia na budowlę dla zadania pn.: „Budowa kładki pieszo-rowerowej nad Wisłą”				
Etap:		ETAP II		
Zadanie		PROJEKT WYKONAWCZY		
Tom		VIII KOLIZJE TELETECHNICZNE		
Specjalność:		TELEKOMUNIKACJA		
Nazwa rysunku:		Przekrój studni kablowych		Nr rysunku: 3
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Kierownik Projektu	Justyna Grzesiak	-	04-2020	
Projektant	Janusz Korbaś	DTT-TU/02249/02/U	04-2020	
Sprawdzający	mgr inż. Bogusław Penkszyk	0676/97/U	04-2020	
Opracował				
Jednostki:	Skala:	Format rysunku	Data:	Nazwa pliku:
m	1:10	297x420	27.04.2020	-