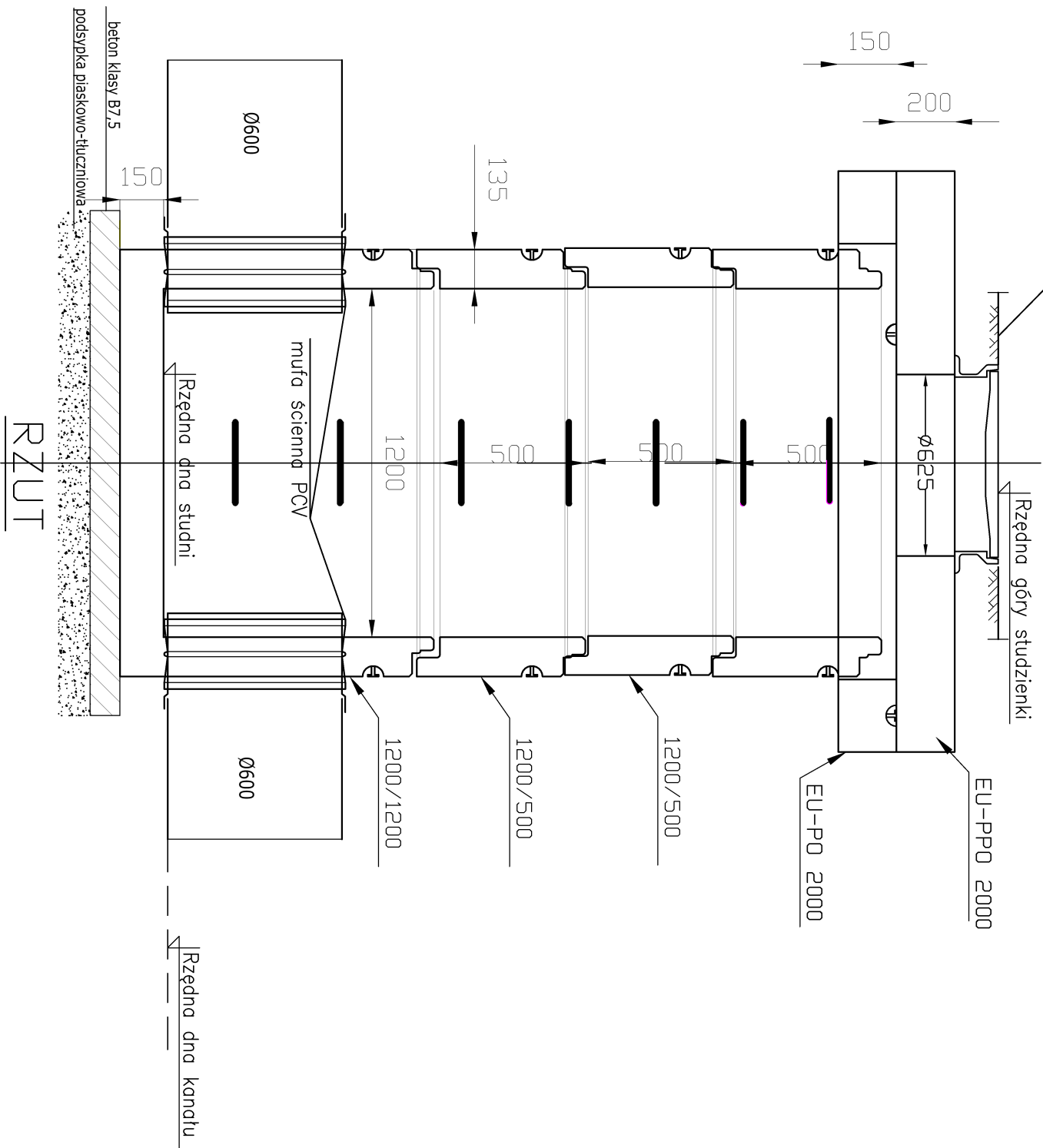


właz kanałowy klasa "D-400"
PN-EN 124: 2000

$$\frac{A}{A-1}$$
STUDNIA POŁĄCZENIOWA / REWIZYJNA
KANALIZACJI DESZCZOWEJ

nr Rys. PUTD-PW-S-07 skala 1:20

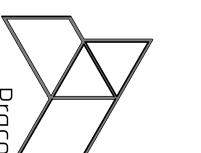
NAZWA INWESTYCJI

[illegible]

ADRES INWESTYCJI:

122A/10 0 NR EWID 3/222 3/223 3/284 5/656 5/666 5/677 5/688 5/689 3/787
 5/708 5/938 5/944 5/966 5/966 5/975 5/986 5/999 5/1000 5/101 5/102 5/103
 5/104 5/105 5/106 5/107 5/108 5/109 5/109 5/111 5/113 5/114
 5/1494 5/1495 5/1496 5/1496 5/1497 5/1498 5/1498 5/1499 5/1499 5/1499
 6/4456 08RRB 0005 UL KAPUŁA OLSZEWSKIEGO W KIELCACH

AUTOR PROJEKTU



TERA GROUP
Procownia Architektoniczna Sp. z o.o.
25-514 Kielce, ul. Koźła 2/2
t: 883 939 139 NIP: 955-195-03-17
e: pracownia@teragroup.pl www.teragroup.pl

PROJEKTOWAŁ		Nr upr.	Podpis
mgr inż. KRYSZYNA CHODACKA	KL-54/2002		
OPRACOWAŁ			
mgr inż. IGA BANAK-MRÓZ			
SPRAWDZIŁ			
mgr inż. ADRIANNA MICHALSKA	KL-129/2002		<i>Adrianna Michalska</i>

PROJEKT WYKONAWCZY

Branzo
SANITARNA

tytuł rysunku
STUDNIA POŁĄCZENIOWA / REMIZYJNA
KANALIZACJI DESZCZOWEJ

Numer rysunku

PUTD - PW - S 07

PROJEKT	ETAP/DOD	BRANZ	NR PRS	REW
Nr (rewizji)	Opis rewizji			
-	-			
Skala	Data	Pj/sowof	Str	
1:20	05.2018			