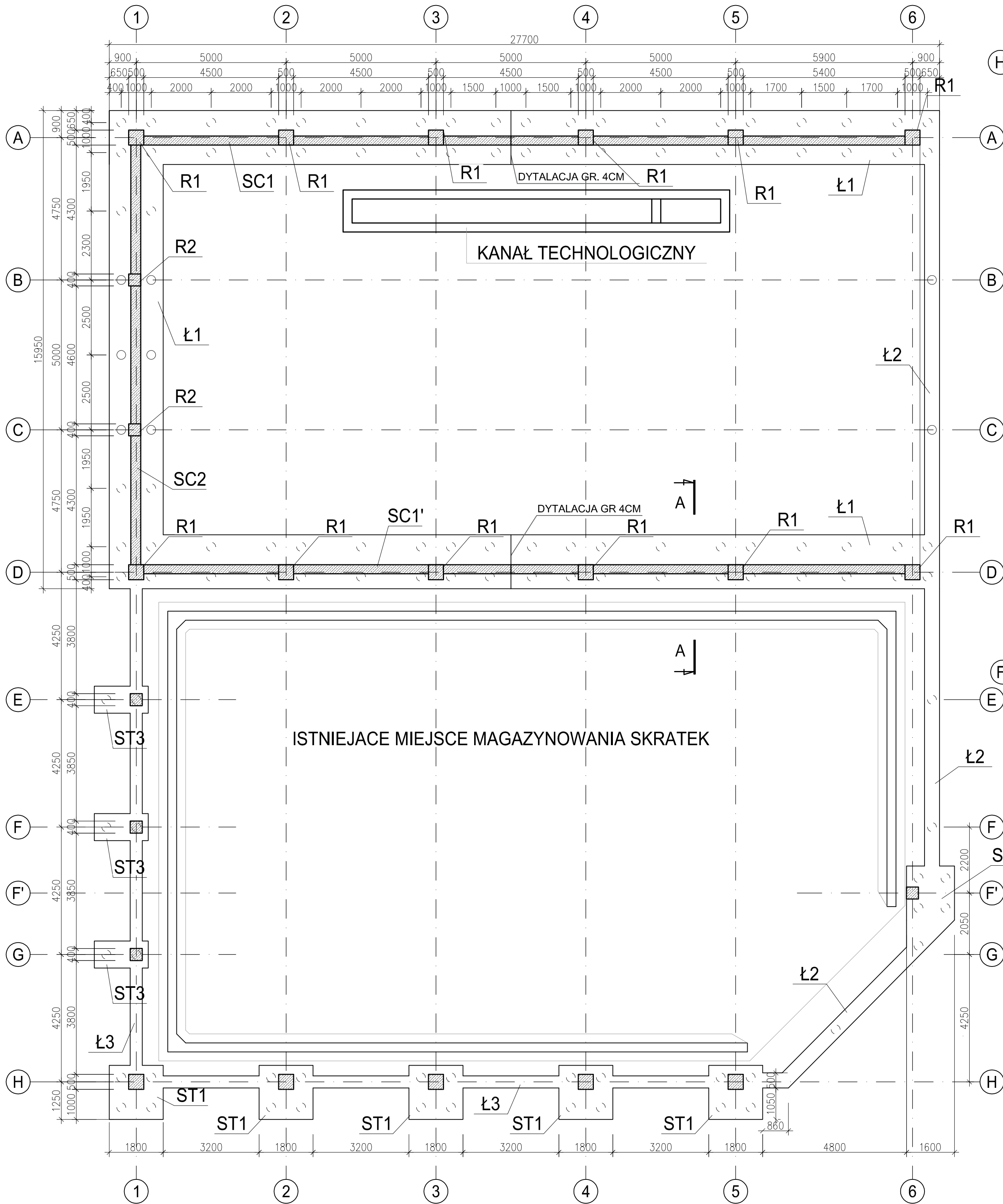


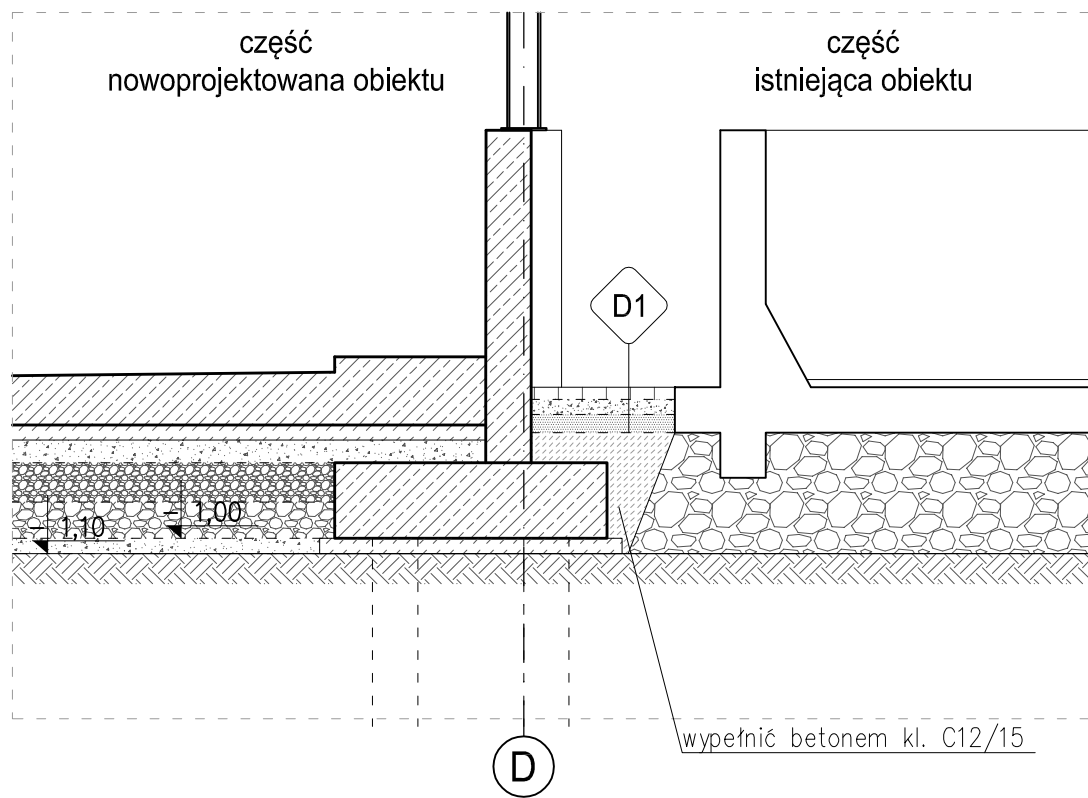
RZUT FUNDAMENTÓW

skala 1:100



PRZEKRÓJ A-A

skala 1:50



D1

- 29 cm CHODNIK
6 cm - kostka betonowa (wibroprasowana)
3 cm - podsypka cementowo - piaskowa (1:4)
10 cm - tłuczeń kamienny (frakcja 0 - 31,5 mm)
10 cm - warstwa piasku lub pospółki

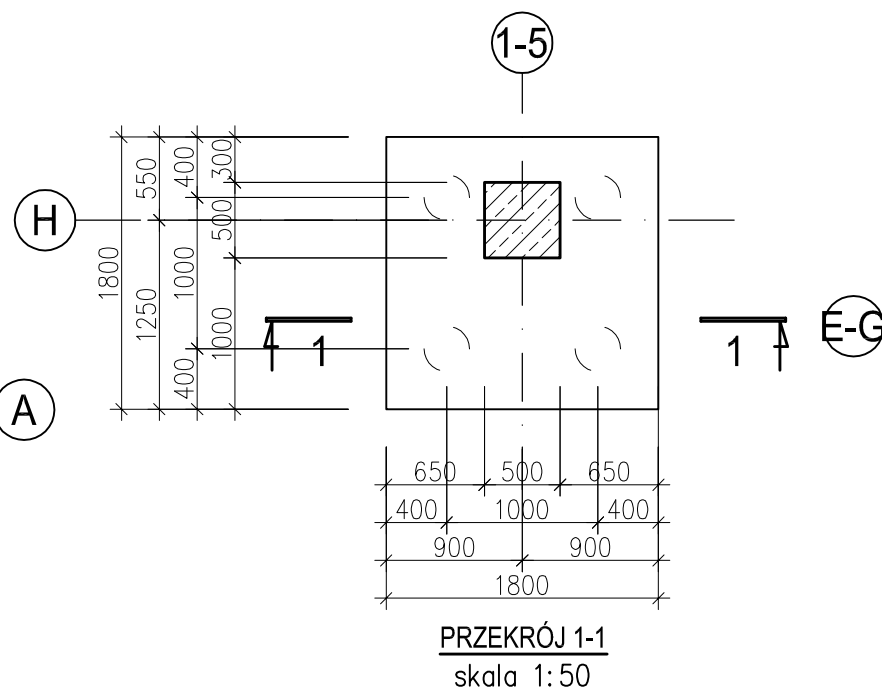
MATERIAŁY:

BETON: C35/45 (B45), wodoszczelności W10
BETON PODKŁADOWY: C12/15 (B15)
STAŁ ZBROJENIOWA: AIII-N RB500 W
OTULINA: 50mm
KLASA EKSPozyCJI: XA3

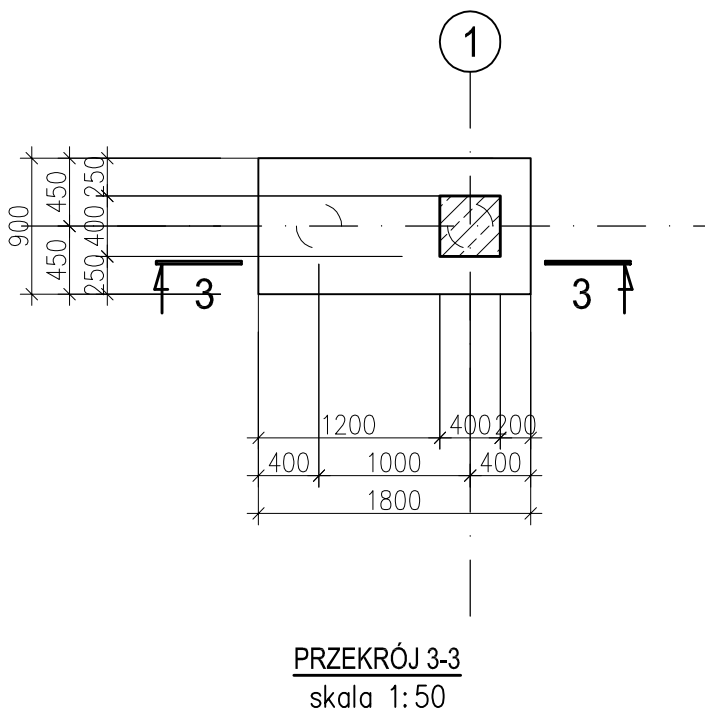
UWAGI:

- Wymiary podano w [mm], rzędne w [m]
- Wszystkie powierzchnie stykające się z gruntem zabezpieczyć izolacją ochronną np. PCI Pecimor F+2K
- Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami i opisem technicznym

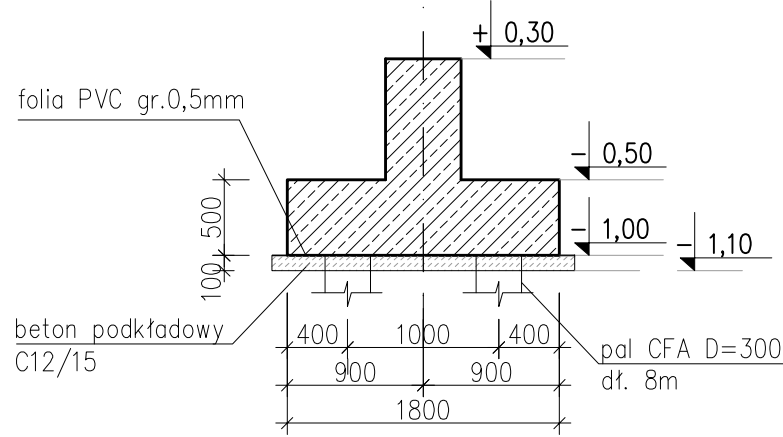
Stopa ST1
skala 1:50



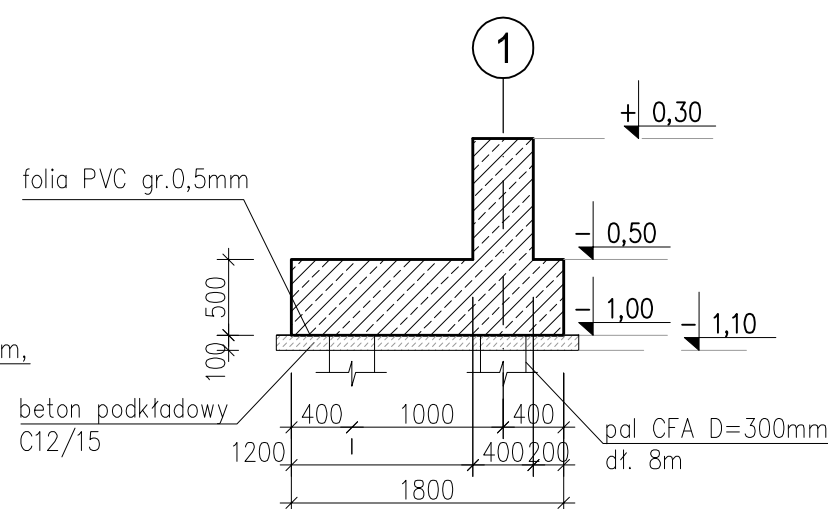
Stopa ST3
skala 1:50



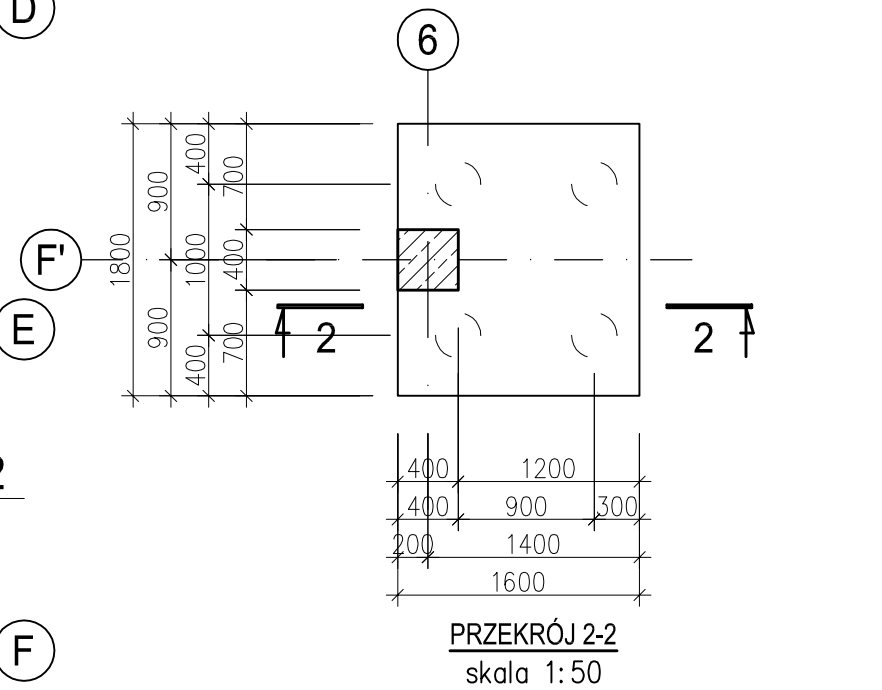
PRZEKRÓJ 1-1
skala 1:50



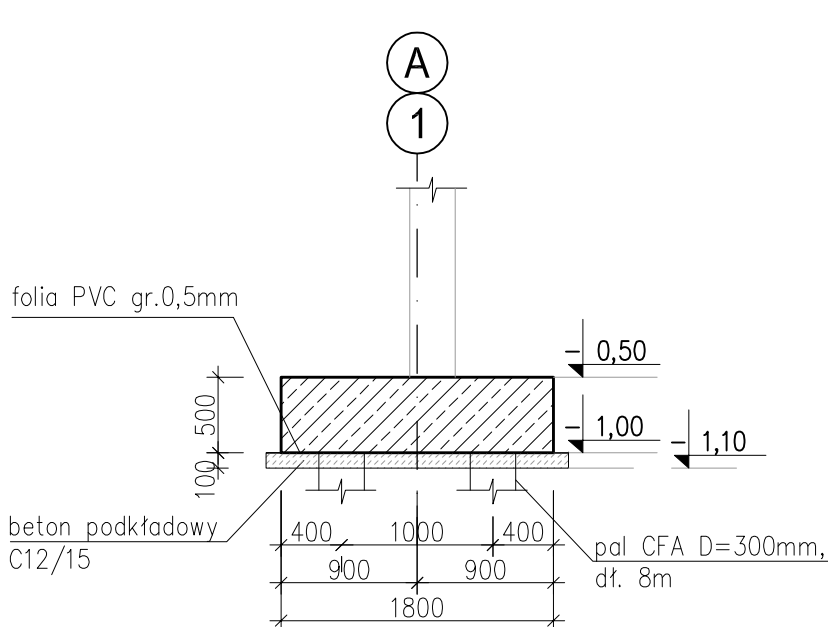
PRZEKRÓJ 3-3
skala 1:50



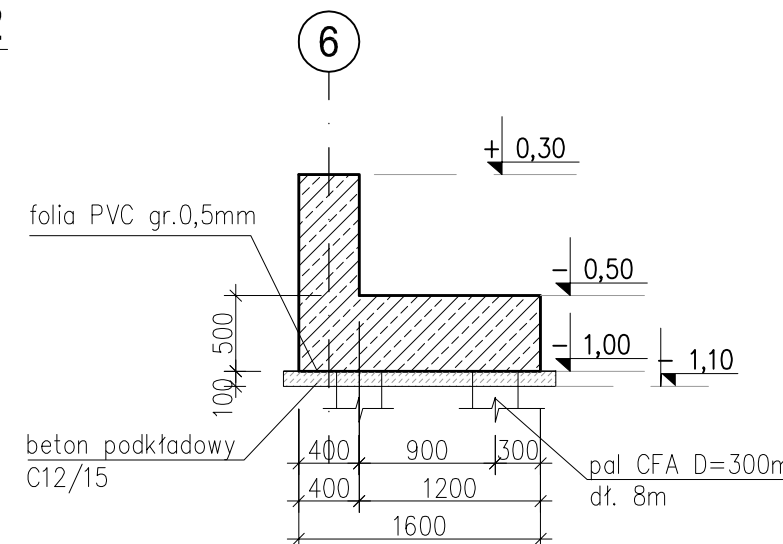
Stopa ST2
skala 1:50



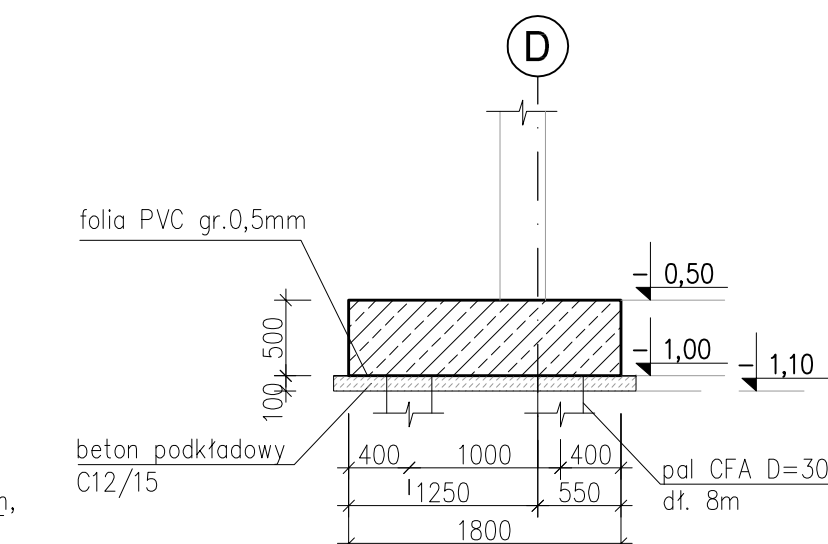
Ława Ł1
skala 1:50



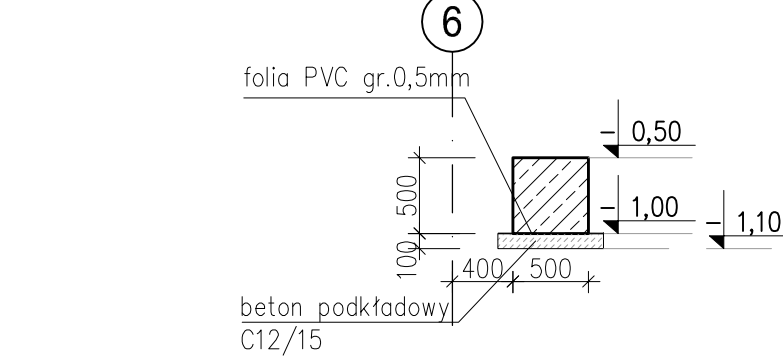
PRZEKRÓJ 2-2
skala 1:50



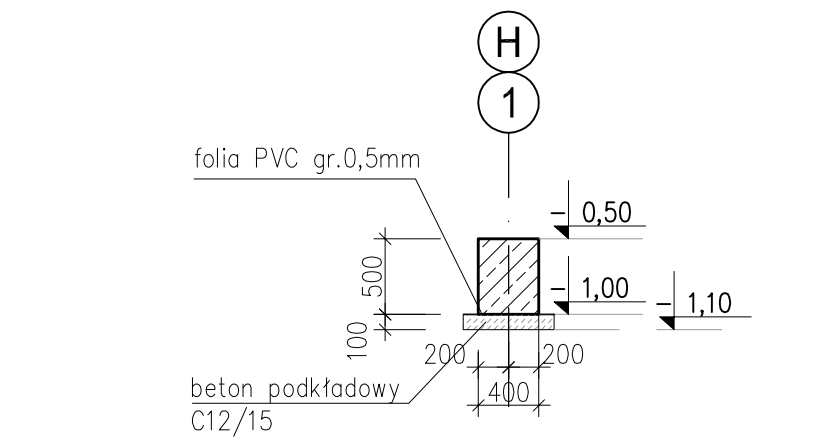
Ława Ł1
skala 1:50




Ława Ł2
skala 1:50



Ława Ł3
skala 1:50



0	10.11.2022 r.	PROJEKT TECHNICZNY		A.K.	
Rewizja:	Data:			Autor:	Podpis:
OBIEKT:	Opis: MIEJSCA MAGAZYNOWANIA ODPADÓW ul. Rudzka 132, 44-200 Rybnik działki nr 2438/344; 1383/320; 793/188; 422/199; 797/198; 781/198				
TEMAT:	Budowa oraz zadaszenie miejsc magazynowania odpadów na oczyszczalni ścieków w Rybniku - Orzepowicach				
INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Pod Lasem 62, 44-210 Rybnik				
Tytuł rysunku:	MIEJSCA MAGAZYNOWANIA ODPADÓW ZE STUDZIENEK KANALIZACYJNYCH I MIEJSCA MAGAZYNOWANIA SKRATEK - RZUT FUNDAMENTÓW			Branża: KONSTRUKCJA	
Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Podpis:	Nr upr.:	Data: 09.2022 r.	
Projektował:	mgr inż. Jacek SZYBIŃSKI		116/00	Numer projektu:	
Sprawdził:	inż. Barbara SZYBIŃSKA		597/01	T_14_22	
Opracował:	mgr inż. Anna KOSTKA			Format:	Skala:
Opracował:				594x600	1:100, 1:50
44-207 Rybnik ul. Gliwicka 177 A tel. +48 32 44 09 300 fax. +48 32 44 09 312					Nr rysunku: K/2.01