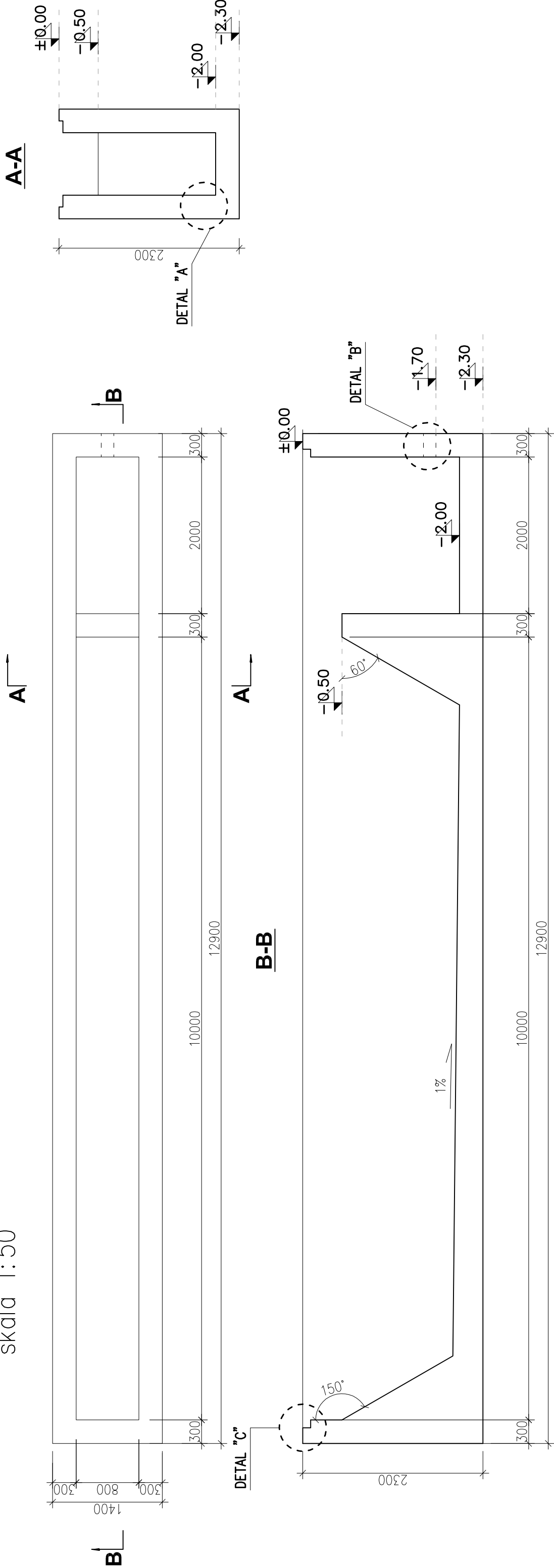


RZUT KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO

skala 1:50



DETAL "A"

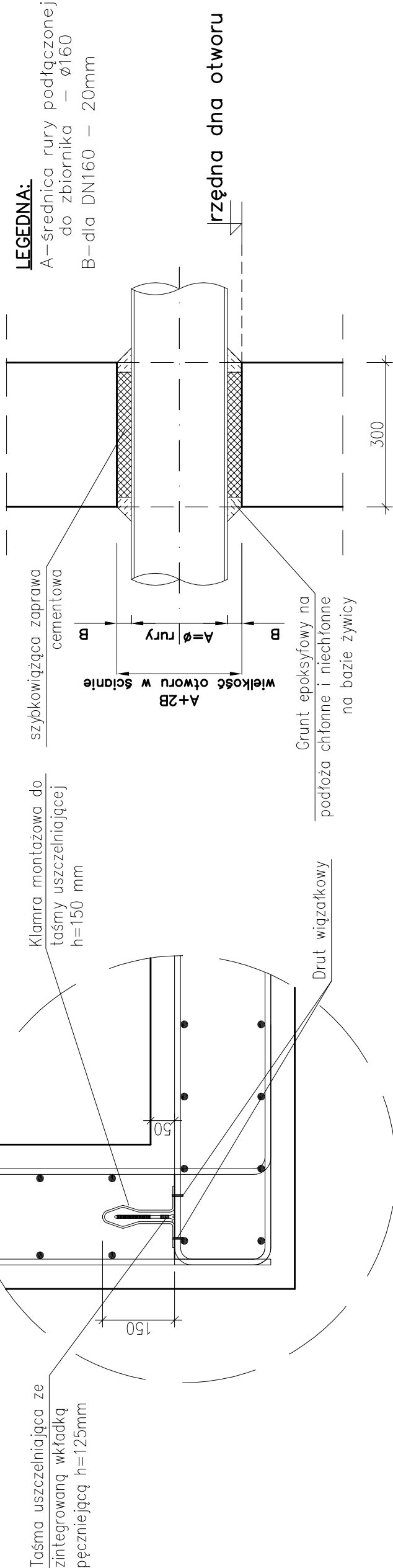
Skala 1:10

strona zewnętrzna

strona wewnętrzna

DETAL "B" – dla otworu Ø160

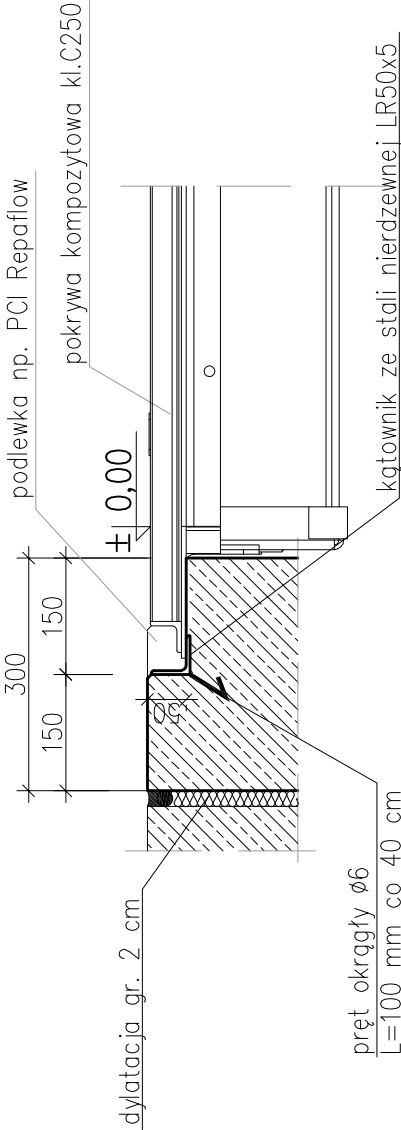
Skala 1:10



DETAL C – OPARCIE POKRYWY KOMPOZYTOWEJ NA

ŚCIANIE ŻELBETOWEJ

skala 1:10



MATERIAŁY:

BETON: C35/45 (B45), wodoszczelności W10

BETON PODKŁADOWY: C12/15 (B15)

STAL ZBROJENIOWA: AIII-N RB500 W

OTULINA: 50mm

KLASA EKSPOZYCJI: XA3

UWAGI:

- Wymiary podano w [mm], rzędnę w [m]
- Kształtowanie i łączenie prętów zbrojeniowych wykonać zgodnie z PN-EN-1992-1-1:2008 r.
- Wszystkie powierzchnie stykające się z gruntem zabezpieczyć izolacją ochronną np. PCI Pecimor F+2K
- Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami i opisem technicznym

0	10.11.2022 r.	PROJEKT TECHNICZNY	A.K.
Rewizja:	Data:	Opis:	Autor:
OBIEKT:		MIEJSCA MAGAZYNOWANIA ODPADÓW ul. Rudzka 132, 44-200 Rybnik działki nr 2438/344; 1383/320; 793/188; 422/199; 797/198; 781/198	Podpis:
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 STUDIUM KANALIZACYJNYCH I MIEJSCA MAGAZYNOWANIA SKRĄTEK - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - RYS. SZALUNKOWY	Branża: KONSTRUKCJA
Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Podpis:	Data: 08. 08. 2022 r.
Projektował:	mgr inż. Jacek SZYBINSKI	Nr upr.:	Numer projektu:
Sprawdził:	inż. Barbara SZYBINSKA	597/01	T_14_22
Opracował:	mgr inż. Anna KOSTKA		Format: 420x520
Opracował:			Skala: 1:25
44-207 Rybnik ul. Gliwicka 177 A tel. +48 32 44 09 300 fax. +48 32 44 09 312			Nr rysunku:
			K/2.08