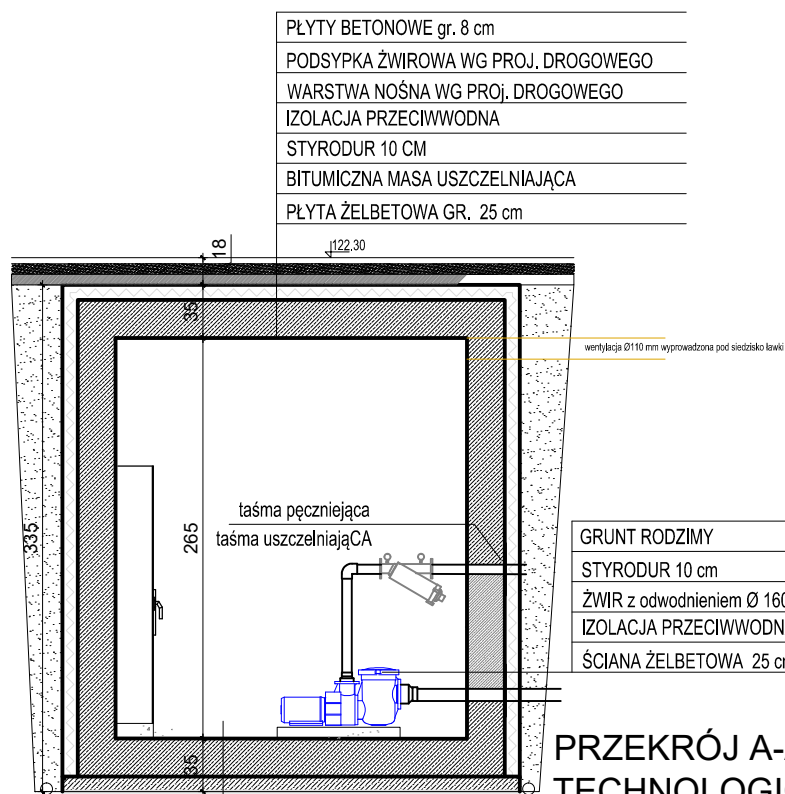


RZUT POMIESZCZENIA
TECHNOLOGICZNEGO



PRZĘKRÓJ A-A POM.
TECHNOLOGICZNEGO

PŁYTA ŻELBETOWA GR. 25 cm
IZOLACJA PRZECIWWODNA
CHUDY BETON 10 cm
ŻWIR ZAGĘSZCZONY 30 cm
GRUNT RODZIMY

PŁYTY BETONOWE gr. 8 cm
PODSYPKA ŻWIROWA WG PROJ. DROGOWEGO
WARSTWA NOŚNA WG PROJ. DROGOWEGO
IZOLACJA PRZECIWWODNA
STYRODUR 10 CM
BITUMICZNA MASA USZCZELNIAJĄCA
PŁYTA ŻELBETOWA GR. 25 cm

GRUNT RODZIMY
STYRODUR 10 cm
ŻWIR z odwodnieniem Ø 160
IZOLACJA PRZECIWWODNA
ŚCIANA ŻELBETOWA 25 cm

Nazwa obiektu budowlanego		Centrum Przesiadkowe POM. TECHNOLOGICZNE	
Tytuł rysunku		Skala rys.	Numer rys.
RZUT I PRZĘKRÓJ A-A POM. TECHNOLOGICZNEGO		1:50	A 07
Imię i nazwisko projektanta	Nr posiadanych uprawnień budowlanych	Data	Podpis
Aleksander Bielski	BI/89/86	07.05.2022	
Beata Grzegorzczuk-Andrejczuk	14/PDOKK/2014	07.05.2022	