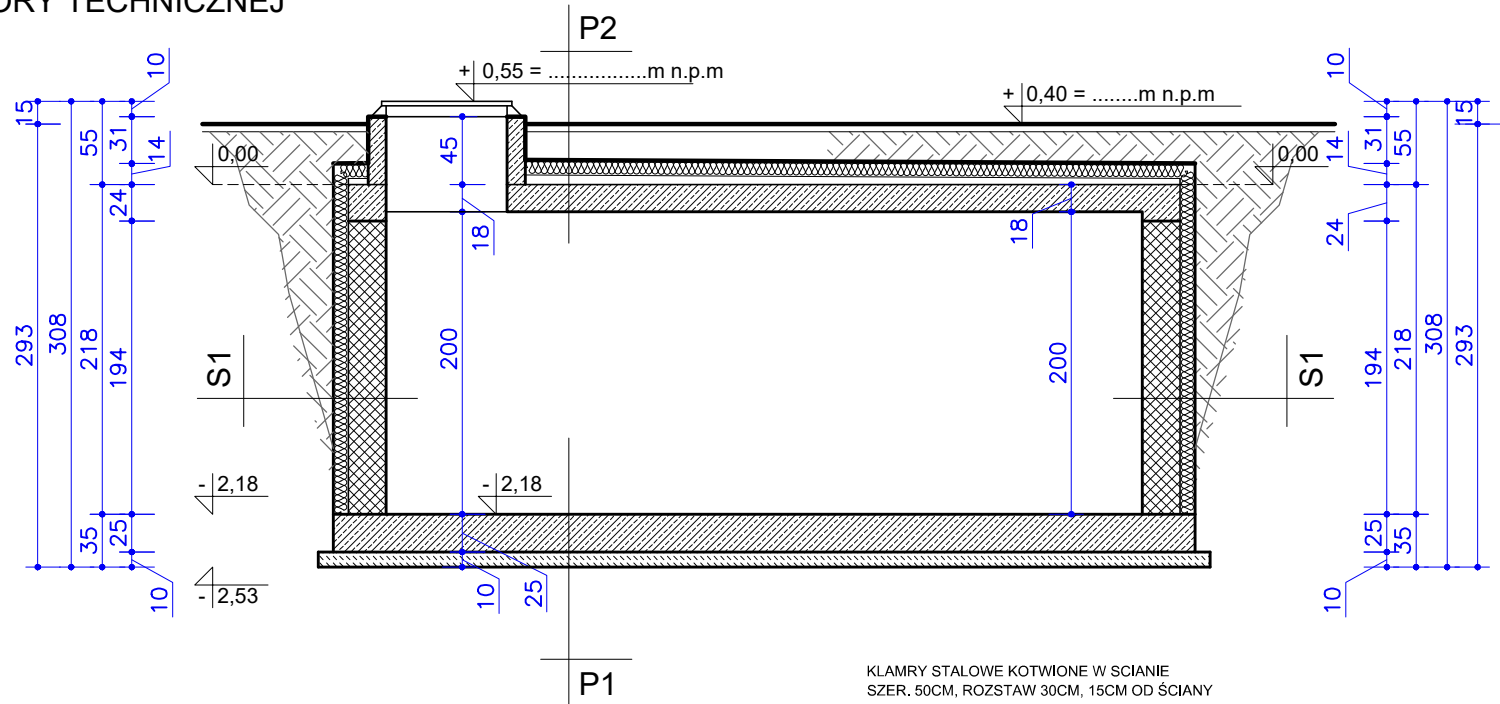
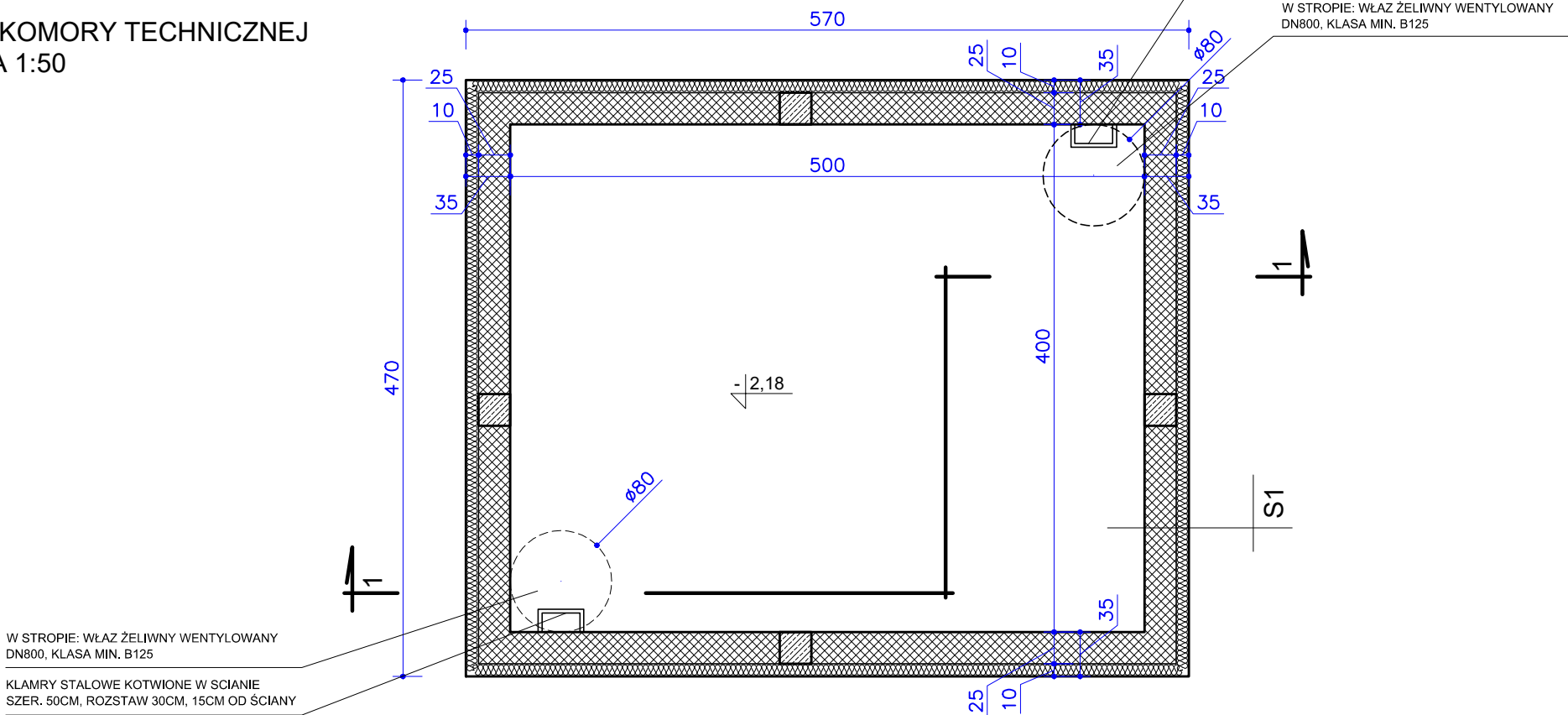


PRZEKRÓJ 1-1 KOMORY TECHNICZNEJ
SKALA 1:50



RZUT KOMORY TECHNICZNEJ
SKALA 1:50



KONSTRUKCJA:
- PŁYTA STROPOWA GR. 18,0cm Z BETONU KLASY C25/30 (STAL ZBROJENIOWA KL. A-IIIN<RB500W>),
- PŁYTA SFUNDAMENTOWA GR. 25,0cm Z BETONU KLASY C25/30 (STAL ZBROJENIOWA KL. A-IIIN<RB500W>),
- ŚCIANY WYKONANE Z BLOCZKA BETONOWEGO O GRUBOŚCI 25,0CM
IZOLACJE:
- OSADZENIE WŁAZU ŻELIWNIEGO USZCZELNIĆ DODATKOWO TASMĄ ELASTYCZNĄ.
- WSZYSTKIE PRZEJŚCIA INSTALACYJNE WYKONAĆ JAKO SZCZELNE WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH.
WYPOSAŻENIE:
- DOSTĘP POPRZEC WŁAZ Ø80CM PO KLAMRACH STALOWYCH. WŁAZ Z OTWOREM WENTYLACYJNYM NAWIEWNYM.

P1	<ul style="list-style-type: none">WARSTWA GRUNTUJĄCAPŁYTA ŻELBETOWA MONOLITYCZNA Z BETONU KLASY C25/30 GR 25,0CMPODKŁAD Z BETONU CHUDEGO C12/15 GR.10,0CMGRUNT RODZIMY ZAGĘSZCZANY WARSTWAMI CO 30CM
P2	<ul style="list-style-type: none">STREFA ROSLINNA - OBSADZENIE INTENSYWNEWARSTWA WEGETACYJNA - CZARNOZIEM DO 31,0CMWŁUKNINA FILTRACYJNAMATA DRENAŻOWA - NP. FOLIA KUBEŁKOWAMATA SEPARACYJNO-DYFUZYJNA LUB 2x PAPA TERMOZGRZEWALNAPŁYTY XPS LUB TWARDY STYROPIAN TYPU "FUNDAMENT" GR. 10,0CM2x PAPA TERMOZGRZEWALNA<ul style="list-style-type: none">- PAPA ZGRZEWALNA ODPORNA NA PRZERASTANIE KORZENI- PAPA ZGRZEWALNA PODKŁADOWAIMPREGNAT ASFALTOWYSZLICHTA CEMENTOWA ZE SPADKIEM 1% ZATARTA NA GŁADKOPŁYTA STROPOWA ŻELBETOWA MONOLITYCZNA GR. 18,0CM
S1	<ul style="list-style-type: none">IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA - FOLIA KUBEŁKOWAPŁYTY XPS LUB TWARDY STYROPIAN TYPU "FUNDAMENT" GR. 10,0CMIZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWAIMPREGNAT ASFALTOWYBLOCZEK BETONOWY GR.25,0CM

KOMORA TECHNICZNA K-3
PRZEKRÓJ
RZUT
SKALA 1:50

PRACOWNIA ARCHITEKTURY "BiGArch" KAMIL BIRGIEL			
OBIEKT: KOMORA TECHNICZNA 4,0/5,0M K-3		ADRES: OBREB DZIAŁKI NR:	
DATA: GRUDZIEŃ 2025	RYSUNEK NR: A/ 1	SKALA: 1:50	
AUTOR:	IMIĘ , NAZWISKO :	NR UPRAWNIEŃ:	PODPIS:
	MGR INŻ. ARCH. KAMIL BIRGIEL	6/WMOKK/2012	
	MGR INŻ. JACEK BIRGIEL	SUW-69/88 SUW-1/95	