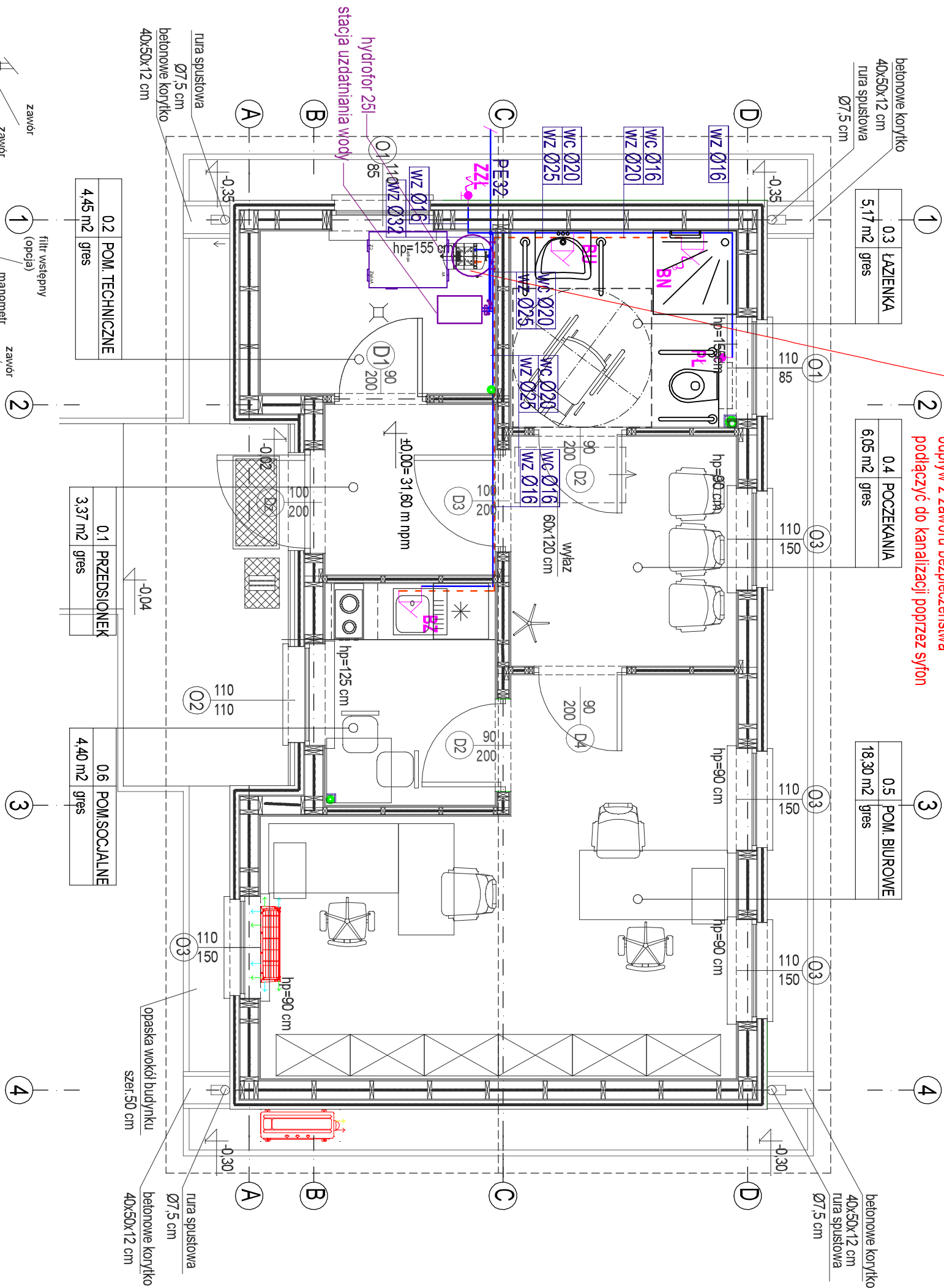
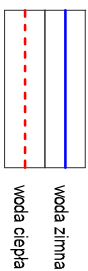


RZUT PARTERU 1:50

Podgrzewacz wody użytkowej wiszący 50l z wbudowanym zaworem mieszającym odpływ z zaworu bezpieczeństwa podłączyć do kanalizacji poprzez syfon



OZNACZENIA:



UWAGI:
Na etapie wykonywania konstrukcji budynku należy wykonać dodatkowe elementy konstrukcyjne służące do montażu wyposażenia kuchni i łazienki.

OPIS WARSZTÓW		gr. warszwy (mm)
Symbol	Własztwa	
	SCIANA ZEWNĘTRZNA - 33,15 cm	
	tynk silikonowy	
	klej + siatka	
S1	izolacja z wełny /fasadowej/ $\lambda \leq 0,036 \text{ W/mK}$	100 mm
	plyta OSB3 12 mm	12 mm
	rama drewniana 45x195 mm	195 mm
	+ wełna mineralna 200 mm $\lambda \leq 0,036 \text{ W/mK}$	
	folia parozizolacyjna	
	plyta OSB3 12 mm	12 mm
	plyta gipsowo-kartonowa GK-F	12,5 mm
	SCIANA ZEWNĘTRZNA - SZALOWKA - 39,55 cm	
	szalówka elewcyjna	19 mm
	kły drewniane 45x45 mm	45 mm
S2	watizolacja	
	lata drewniana 45x100 mm	100 mm
	+ wełna mineralna 100 mm $\lambda \leq 0,036 \text{ W/mK}$	
	plyta OSB3 12 mm	12 mm
	rama drewniana 45x195 mm	195 mm
	+ wełna mineralna 200 mm $\lambda \leq 0,036 \text{ W/mK}$	
	folia parozizolacyjna	
	plyta OSB3 12 mm	12 mm
	plyta gipsowo-kartonowa GK-F	12,5 mm
	SCIANA WEWNĘTRZNA - NOSIWA - EI15 - 16,9 cm	
	plyta gipsowo-kartonowa GK-F	12,5 mm
S3	plyta OSB3 12 mm	12 mm
	rama drewniana 45x120 mm	120 mm
	+ wełna mineralna 120 mm	12 mm
	plyta OSB3 12 mm	12,5 mm
	plyta gipsowo-kartonowa GK-F	
	SCIANA WEWNĘTRZNA - DZIAŁOWA - 11,9 cm	
S4	plyta gipsowo-kartonowa GK-F	12,5 mm
	plyta OSB3 12 mm	12 mm
	rama drewniana 45 x 70 mm	70 mm
	+ wełna mineralna 70 mm	
	plyta OSB3 12 mm	12 mm
	plyta gipsowo-kartonowa GK-F /GK-F/	12,5 mm
	SCIANA WEWNĘTRZNA - DZIAŁOWA - 9,5 cm	
S5	plyta gipsowo-kartonowa GK-F	12,5 mm
	rama drewniana 45 x 70 mm	70 mm
	+ wełna mineralna 70 mm	
	plyta gipsowo-kartonowa GK-F /GK-F/	12,5 mm

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

Lp.	POMIESZCZENIE	POSAADZKA	m2
0.1	PRZEDSIÖNEK	gres	3,37 m2
0.2	POM. TECHNICZNE	gres	4,45 m2
0.3	ŁAZIENKA	gres	5,17 m2
0.4	POCZEKALNIA	gres	6,05 m2
0.5	POM. BIUROWE	gres	18,30 m2
0.6	POM.SOCJALNE	gres	4,40 m2
	SUMA		41,74 m2

OKNA - 150/150

- wymiary okien podano w świetle konstrukcji ściany
- zaoszczędzić tzn. ciepły montaż
- DRZWI - 90/200
- wymiary drzwi podano w świetle oszczędzicy
- wymiary w świetle konstrukcji ściany dostosować do wybranego typu drzwi

PROJEKT TECHNICZNY

KANAŁY I BUDOWANE		BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNEGO KANCELARIA LEŚNICTWA BŁOTNO dz. 341/11, obręb Błotno, gm. Nowogard RZUT PARTERU INSTALACJA WODY		Tytuł rysunku	
BRANŻA		SANITARNA			
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA		mgr inż. KAROLINA DEKERT		PDPIS	
IMIĘ I NAZWISKO BUDOWNICZY		mgr inż. BOGNA TOMASZEWSKA		PDPIS	
IMIĘ I NAZWISKO SZEFOWA ZAMĘCZO		92/SZ/2002			
IMIĘ I NAZWISKO BUDOWNICZY		WRZESIEŃ 2024 r		SKALA: 1:50	
DATA SPRAWDZENIA				NR RYSUNKU S1	