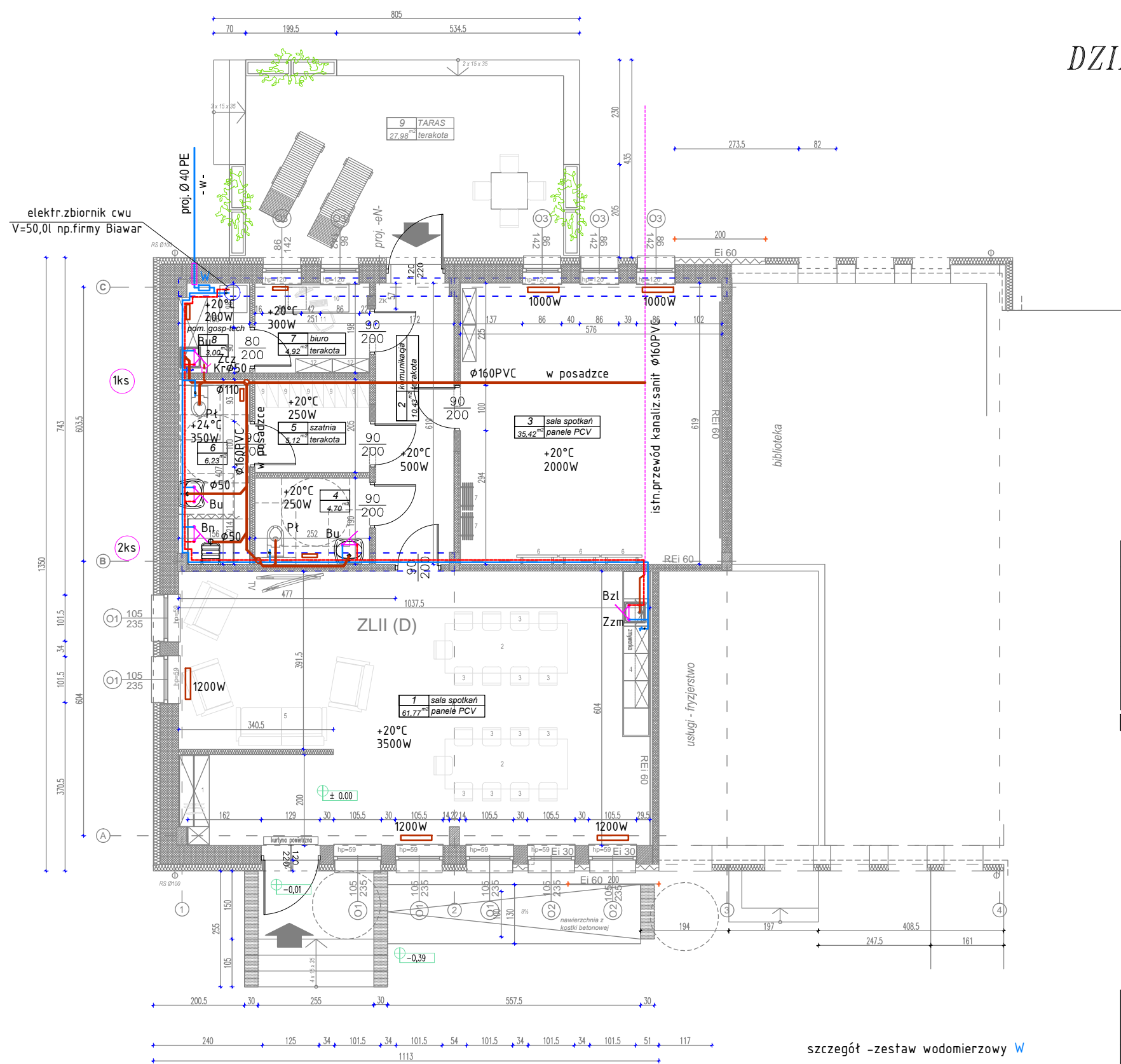


DZIENNY DOM SENIORA 1:100



OZNACZENIA

- Instalacja kanalizacji sanitarnej
- Instalacja wody zimnej
- Instalacja wody ciepłej
- Instalacja wody cyrkulacyjnej
- Bu Bateria umywalkowa
- Bzl Bateria zlewozmywakowa
- Pt Płuczka ustępowa
- Bw Bateria wannowa
- Zzm Zawór zmywarkowy
- grzejniki stal. płytowe

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU

L.P.	POMIESZCZENIE	POSADZKA	WYS. POM.	POW, m²
1	SALA SPOTKAŃ	PANELE	3,00	61,77
2	KOMUNIKACJA	PL. CERAM	3,00	10,43
3	SALA FITNES	PANELE	3,00	35,42
4	WC NIEPEŁNOSP	PL. CERAM	3,00	4,70
5	SZATNIA	PL. CERAM	3,00	5,12
6	ŁAZIENKA	PL. CERAM	3,00	6,23
7	BIURO	PANELE	3,00	4,92
8	POM. GOSPODARCZE	PL. CERAM	3,00	3,00
RAZEM				131,59

LEGENDA:

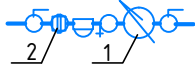
- ZLII (D) – oznaczenie stref pożarowych i klas odporności pożarowej części budynku
- oznaczenie oddzieleni przeciwpożarowych i klas odporności ogniowej przegród budowlanych
- dojścia ewakuacyjne z oznaczeniem długości

UWAGI:

- WSZYSTKIE ELEMENTY OPRACOWANIA NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE (OPIS, RYSUNKI, OPRACOWANIA BRANŻOWE), ŻADNEGO Z JEGO ELEMENTÓW NIE WOLNO ROZPATRYWAĆ ODDZIELNIE.
- W RAZIE NIESPOŁNOŚCI POMIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI ELEMENTAMI OPRACOWANIA WSZĘKŁE WĄTPLIWOŚCI NALEŻY WYJAŚNIĆ W POROZUMIENIU Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM;
- WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z PROJEKTAMI ORAZ WARUNKAMI ISTNIEJĄCYMI NA PLACU BUDOWY, A TAKŻE SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE;
- WSZELKIE ZMIANY NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM;
- RYSUNKI ARCHITEKTURY SĄ RYSUNKAMI NADRZĘDNymi ZE WZGLĘDU NA WYMIARY, ALE WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI I ROZBIEŻNOŚCI MIĘDZY RYSUNKAMI NALEŻY WYJAŚNIĆ W POROZUMIENIU Z PROJEKTANTEM;
- POSZCZEGÓLNE ELEMENTY BUDYNKU MUSZĄ ZOSTAĆ WYKONANE PRZEZ WYKWAŁFIKOWANE FIRMY, ROBOTY BUDOWLANE POWINNY WYKONYWAĆ FIRMY WYSPECJALIZOWANE W PRACACH KTÓRE WYKONUJĄ;
- KOLEJNOŚĆ PRAC INSTALACYJNYCH NALEŻY SKOORDYNOWAĆ Z WSZYSTKIMI BRANŻAMI,
- Z PRACAMI WYKOŃCZENIOWYMI, JAK RÓWNIEŻ Z ELEMENTAMI ZAMIESZCZONYMI NA NINIEJSZYM RYSUNKU;
- PRZEPUSTY INSTALACYJNE O ŚREDNICY WIĘKSZEJ NIŻ 0,04 m W PRZEGRODACH O ODDZIELENIA POŻAROWEGO ORAZ W STROPACH ZABEZPIECZYĆ DO KLASY ODOPORNOŚCI OGNIOWEJ (EI) TEJ PRZEGRODY.
- OTWORY DRZWIOWE MAJĄ WYMIARY PODANE W ŚWIEŁLE PRZEJŚCIA, NATOMIAST ELEMENTY OKIENNE MAJĄ PODANE WYMIARY ZEWNĘTRZNE POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW.
- WYSOKOŚĆ BALUSTRADY POWINNA WYNOŚIĆ MINIMUM 110 CM POWYŻEJ POZIOMU WYKOŃCZONEJ POSADZKI;
- SZKŁO STANOWIĄCE WYPEŁNIENIE BALUSTRAD NALEŻY WYKONAĆ JAKO BEZPIECZNE, ODPORNE NA OBCIĄŻENIA UŻYTKOWE

szczegół -zestaw wodomierzowy W

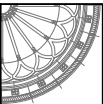
- Zawór antyskażeniowy $\phi 32$ typu EA np.fy Danfoss; zgodnie z PN-92/B-01706/AZ1
- Zestaw wodomierzowy $\phi 20$ - JS1,5 np.PoWoGaz zabudowa wg PN-91/M-54910



PROJEKT BUDOWLANY

PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU USŁUGOWEGO WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA DZIENNY KLUB SENIORA

Dz nr 198/2, 198/1 AM-1 KONARY 3, gm. Udanin powiat średzki			
Inwestor:	GMINA UDANIN UDANIN 26, 55-340 UDANIN		
Projektował:	inż. Małgorzata NOCULAK upr. projektowe nr 77/88 UW	Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. Stanisław PUPKIEWICZ upr. projektowe nr 90/20/UW	Podpis:	
Data:	06.2020	Skala:	1:100
Branża:	instal.sanit	Nr.rys:	S1
		Rysunek: Rzut przyziemia -INSTAL.SANITARNE	



PRACOWNIA PROJEKTOWA

STUDIO IV

ul. GWARECKA 17, WROCŁAW 54-143
iwna.zuk@studioiv.eu tel. 691 400 869