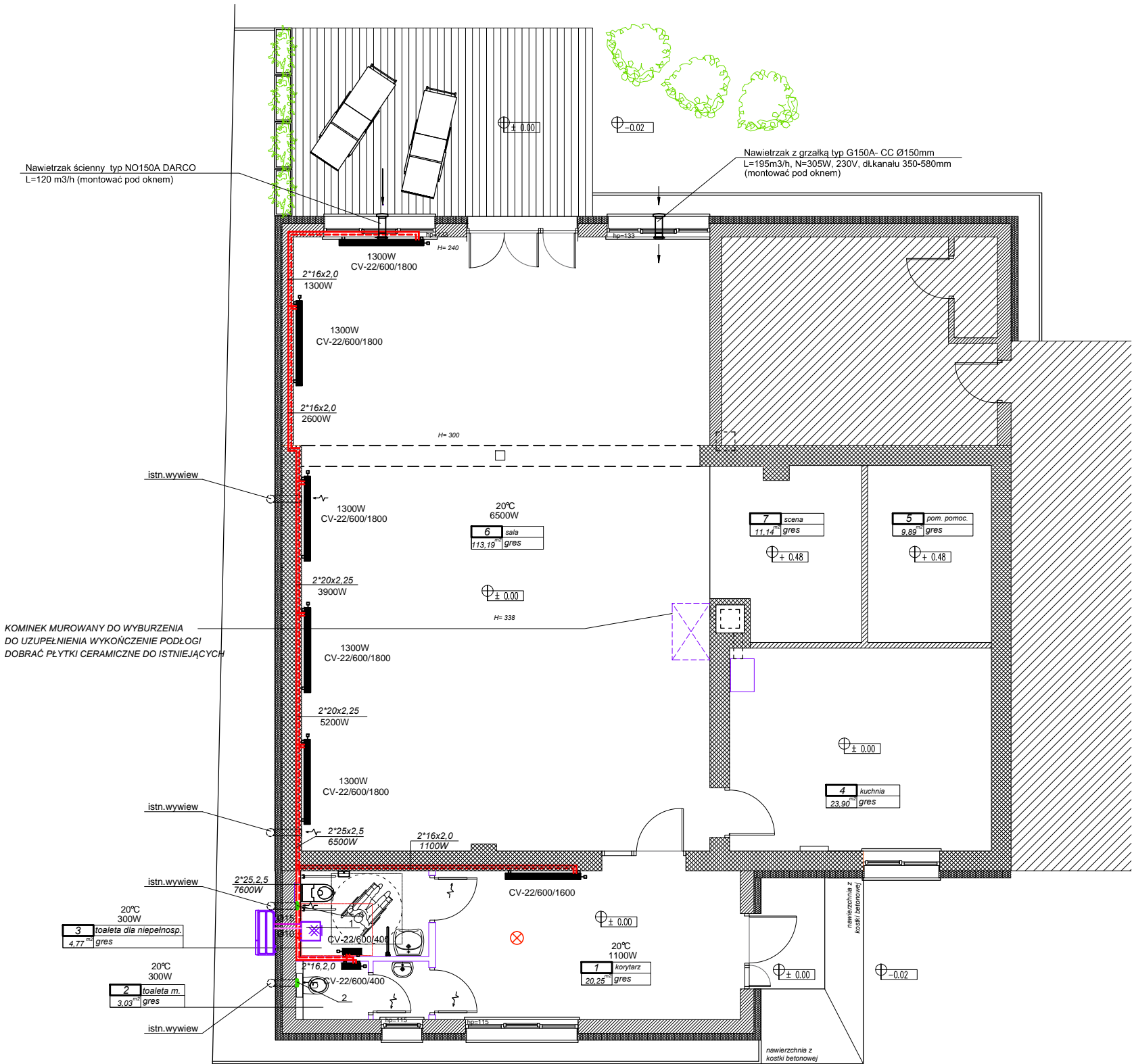
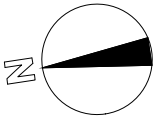


RZUT PARTERU 1:100



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU				
L.P.	POMIESZCZENIE	POSADZKA	WYS. POM.	POW, m²
1	KORYTARZ	GRES	2,80-3,30	20,25
2	TOALETA MĘSKA	GRES	2,76-2,95	3,03
3	TOALETA DLA NIEPEŁNOSP.	GRES	2,96-3,22	4,77
4	KUCHNIA	GRES	3,38	23,90
5	POMIESZCZENIE POM.	GRES	2,90	9,89
6	SALA	GRES	2,40 -3,38	113,19
7	SCENA	GRES	2,90	11,14
RAZEM				186,17


LEGENDA:

- Instalacja c.o. zasilanie i powrót
- Czynnik chłodniczy - przewód gazowy 3/8" (Ø10mm)
- Czynnik chłodniczy - przewód cieczy 5/8" (Ø15 mm)
- 1 Pompa ciepła powietrze-woda z jednostką zewnętrzną i wewnętrzną typ BLW Split 11C z grzałką, 3-fazy
- 2 wentylator łazienkowy typ Silent 100 CZR L=95m³/h N=8W, 230V, 50Hz, zamontowany na istniejącym przewodzie wywiewnym z wyłącznikiem opóźnieniem czasowym regulowany

DO GRZEJNIKÓW ZAPROJEKTOWANO Z PRZEWODÓW ALUPEX FIRMY UPONOR
W SYSTEMIE TRÓJNIKOWYM PROWADZONYCH W BRUZZACH W ŚCIENNYCH.

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY
PRZEBUDOWA BUDYNKU WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ
ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W JAROSŁAWIU

Dz nr 103/1 obr. JAROSŁAW, gm. Udanin powiat średzki, JAROSŁAW					
Inwestor:	GMINA UDANIN ul. Kościelna 10, Udanin 55-340				
Projektował:	mgr inż. MAŁGORZATA GROCHOCIŃSKA upr. projektowe nr 509/87/UW				Podpis:
Asystent:	techn. HALINA LENDRA				Podpis:
Stadium	Branża	Skala	Nr.projektu	Nr.rys.	Data
PAB	SANITARNA	1:100	145-36	S2	12.03.2024

Nazwa rysunku	
RZUT PARTERU - instalacja c.o	
	PRACOWNIA PROJEKTOWA
	STUDIO IV
	ul. GWARECKA 17, WROCŁAW 54-143 iwna.zuk@studioIV.eu tel. 691 400 869