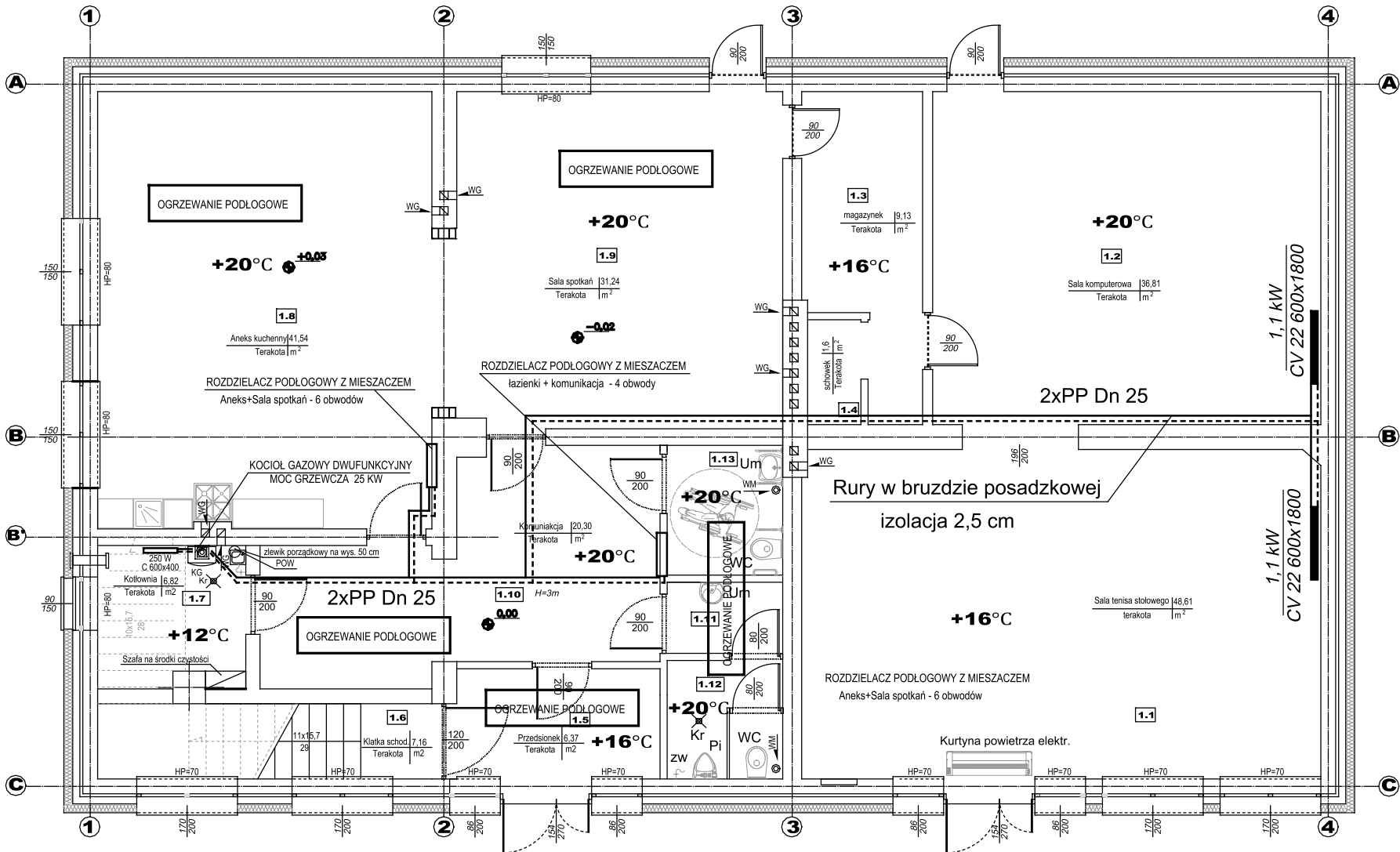
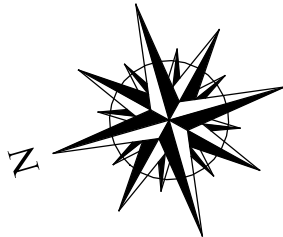


INSTALACJA GRZEWcza PARTERU 1:100



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ ZGODNIE Z PN-ISO 9836			
Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Posadzka	Powierzchnia [m²]
1.1	Sala tenisa stołowego	terakota	48,61
1.2	Sala komputerowa	terakota	36,81
1.3	Magazynek	terakota	9,13
1.4	Schówek	terakota	1,60
1.5	Przedsiónek	terakota	6,37
1.6	Klatka schodowa	terakota	7,16
1.7	Kotłownia	terakota	6,82
1.8	Kuchnia	terakota	41,58
1.9	Sala spotkań	terakota	31,24
1.10	Komunikacja	terakota	20,30
1.11	Przedsiónek W.C.	terakota	2,34
1.12	W.C. męski	terakota	3,90
1.13	W.C. damski/niepełnospr.	terakota	4,30
RAZEM			220,16

Uwagi:

1. Przewody rozdzielcze prowadzić w warstwie izolacyjnej posadzki
2. Zasilanie elektryczne urządzeń zgodnie z instrukcjami producenta
3. Stosować ogrzewanie ze sterowaniem strefowym,
4. Ogrzewanie posadzkowe zgodnie z zasadami sztuki instalatorskiej

	BIURO OBSŁUGI INŻYNIERYJNEJ „TECHNOPROJEKT” inż. Piotr Wojtan Śnieżkawice 68-27-425 Wąbrzeźno tel. (41) 2646216 kom. 509714158 NIP 661-145-97-07	Skala: 1:50	Nr rysunku: IS-3	
Inwestycja: Przebudowa części budynku gospodarczego, wraz ze zmianą sposobu użytkowania pomieszczeń parteru na pomieszczenia świetlicy wiejskiej z instalacją wewnętrzną gazu w miejscowości Brzóstowa gmina Ćmielów na działce nr ew. 837/6				
Adres inwestycji: Brzóstowa gmina Ćmielów, działka nr ew. 837/6 obręb 260704_5.0003 (Brzóstowa)				
Specjalność	Projektant	Nr uprawnień	Data	
Instalacje sanitarne (projektant)	inż. Łukasz Skowierzak	SWK/0137/PWBS/15	Czerwiec 2021	
Temat rysunku: INSTALACJA GRZEWcza PARTERU		NR STRONY		