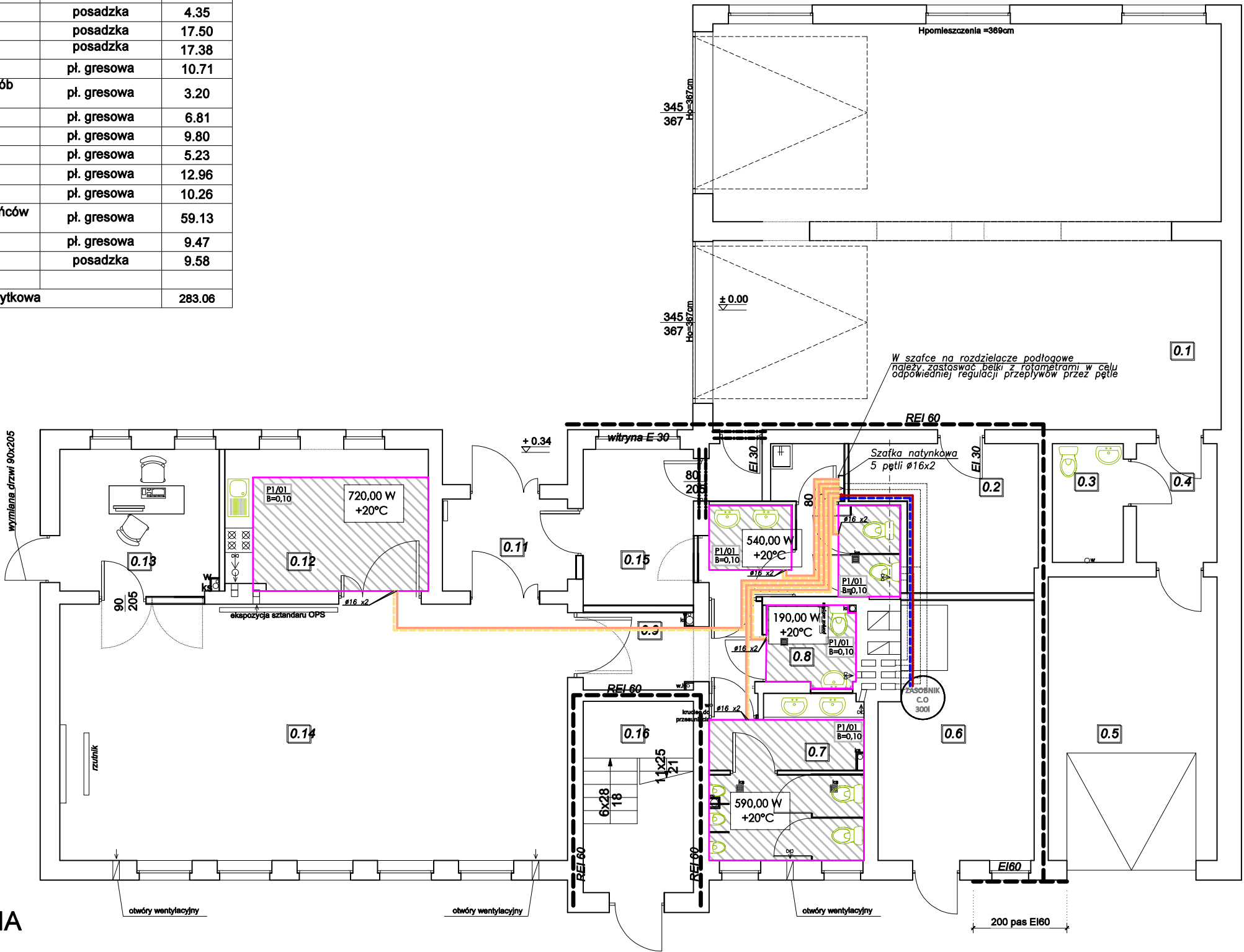


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI - PARTER			
Lp	nazwa pomieszczenia	posadzka	pow (m2)
0.1	GARAŻ OSP	posadzka	92.51
0.2	SKŁADZIK GOSPODARCZY	posadzka	10.35
0.3	WC	pl. gresowa	3.82
0.4	KORYTARZ	posadzka	4.35
0.5	GARAŻ	posadzka	17.50
0.6	KOTŁOWNIA	posadzka	17.38
0.7	WEZŁ SANIT. MĘSKI	pl. gresowa	10.71
0.8	WC przystosowane dla osób niepełnosprawnych	pl. gresowa	3.20
0.9	SLUZA	pl. gresowa	6.81
0.10	WEZŁ SANIT. DAMSKI	pl. gresowa	9.80
0.11	WIATOLAP	pl. gresowa	5.23
0.12	KUCHNIA	pl. gresowa	12.96
0.13	BIURO OSP	pl. gresowa	10.26
0.14	SALA SPOTKAŃ mieszkańców wsi Miechucino	pl. gresowa	59.13
0.15	SZATNIA	pl. gresowa	9.47
0.16	KLATKA SCHODOWA	posadzka	9.58
powierzchnia użytkowa			283.06

UWAGA: RYSUNKI ARCHITEKTONICZNE ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.  
UWAGA: OPRACOWANIE JEST PROJEKTEM BUDOWLANYM I NIE UJMUJE ROZWIĄZAŃ SZCZEGÓŁOWYCH, WŁAŚCIWYCH DLA PROJEKTU WYKONAWCZEGO - WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO WERYFIKACJI PRZEDSTAWIONYCH WYMIARÓW I DANYCH PRZED I W TRAKCIE BUDOWY. PRZEJŚCIA PRZEWODÓW PRZEZ ŚCIANY PROWADZIĆ W RURACH OSŁONOWYCH.



OZNACZENIA

- KANALIZACJA SANITARNA
- WODA CIEPŁA
- CYRKULACJA
- WODA ZIMNA
- ZASILANIE I POWRÓT INSTALACJI C.O.
- KANALIZACJA SANITARNA

P1/01 oznaczenie szafki rozdzielczej  
B=0,10 rozstaw rurek ogrzewania podłogowego

grzejnik łazienkowy

16\*2 - rura PE-RT/Al/PE-RT 16x2 mm  
20\*2 - rura PE-RT/Al/PE-RT 20x2 mm  
26\*3 - rura PE-RT/Al/PE-RT 26x3 mm  
32\*3 - rura PE-RT/Al/PE-RT 32x3 mm  
40\*3,5 - rura PE-X/Al/PE-X 40x3,5 mm

PVC 50 - rura kanalizacyjna PVC -DN50/Dz50  
PVC 75 - rura kanalizacyjna PVC -DN70/Dz75  
PVC 110 - rura kanalizacyjna PVC -DN100/Dz110  
PVC 160 - rura kanalizacyjna PVC -DN150/Dz160

REMONT I PRZEBUDOWA STRAŻNICY OSP  
I WIEJSKIEGO DOMU KULTURY:  
etap I - remont i przebudowa części budynku w  
celu utworzenia Klubu Seniora  
etap II - remont i przebudowa garażu OSP  
PROJEKT ARCHITEKT.- BUDOWLANY

05.2022r.

SKALA 1:100

LOKALIZACJA	działka nr 147/3 obr. MIECHUCINO, gm. CHMIELNO	
TYTUŁ RYS.	RZUT PARTERU - projekt C.O	RYS.NR S2
PROJEKTANT:	mgr inż. Mateusz Penkowski upr. bud. POM/0023/PBS/17 uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności sanitarnej bez ograniczeń	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Krzysztof Seweryn upr. bud. POM/0245/PWOS/12 uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania w specjalności sanitarnej bez ograniczeń	