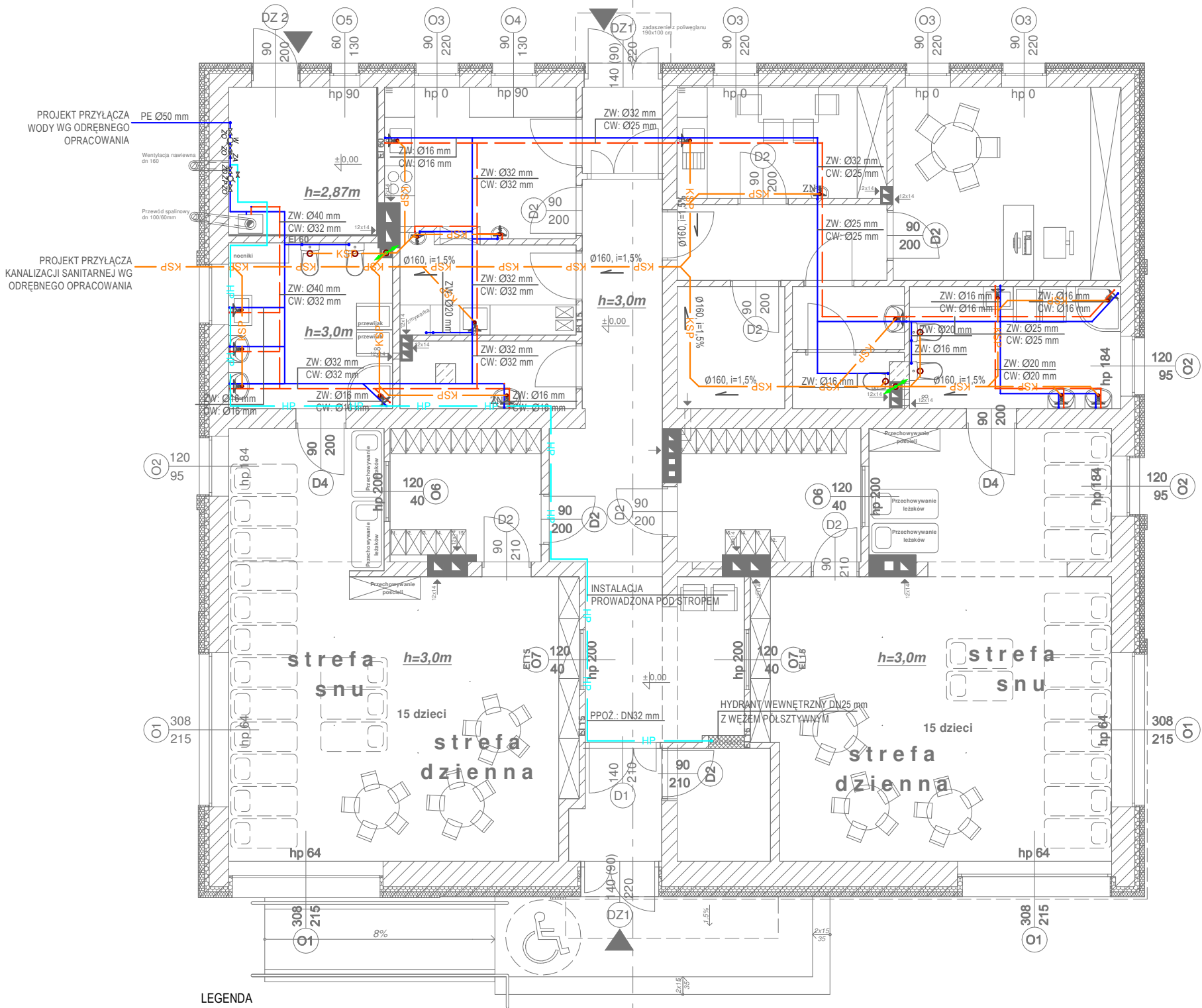


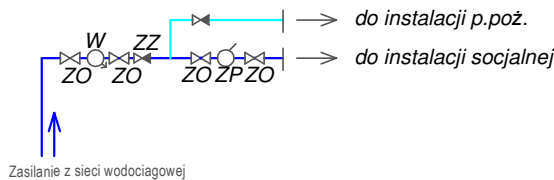
RZUT PRZYZIEMIA

projekt skala 1:100



- INSTALACJA ZIMNEJ WODY
- INSTALACJA CIEPŁEJ WODY
- INSTALACJA WODY P.POŻ. PROWADZONA POD STROPEM
- INSTALACJA KANALIZACJI PODPOSADZKOWEJ
- PION KANALIZACJI W GÓRĘ I W DÓŁ

- Z0 - zawór odcinający
- W - wodomierz, Ø 20 mm
- ZA - zawór antyskażeniowy
- ZP - zawór pierwszeństwa, Ø 25 mm
- ZN - zawór napowietrzający



UWAGI:

1. Przed przystąpieniem do realizacji należy opracować odpowiedni projekt wykonawczy, wszystkie elementy i istotne wymiary sprawdzić na budowie.
2. Projekt rozpatrywać łącznie z projektami pozostałych branż.
3. Rysunki należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym. W przypadku, gdy element występuje w jednej z tych części należy przyjąć, że występuje w każdej.
4. Przewody pokazano bez izolacji.
5. Przejścia kanałów i rurociągów przez elementy wydzielenia pożarowego zabezpieczyć do wymaganej odporności ogniowej.
6. Całość robót wykonać zgodnie z aktualnymi przepisami prawa budowlanego, przepisami BHP i p.poż. oraz "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru odpowiednich instalacji ..... COBRTI Instal"
7. Zmiany w projekcie podlegają akceptacji projektanta.

Zestawienie Pomieszczeń			
Nr	Nazwa pomieszczenia	Rodzaj posadzki	Powierzchnia
0.01	wiatrołap	plytki gresowe	3,79 m²
0.02	wózkownia	plytki gresowe	4,39 m²
0.03	hol	plytki gresowe	10,23 m²
0.04	sala A	wykładzina z PCV	48,34 m²
0.05	szatnia A	wykładzina z PCV	7,90 m²
0.06	toaleta A	wykładzina z PCV	10,79 m²
0.07	pomieszczenie porządkowe	plytki gresowe	4,49 m²
0.08	korytarz	plytki gresowe	13,96 m²
0.09	zmywalnia	plytki gresowe	6,64 m²
0.10	kotłownia	plytki gresowe	8,76 m²
0.11	rozdzielnia catering	plytki gresowe	11,18 m²
0.12	wiatrołap	plytki gresowe	2,75 m²
0.13	zaplecze socjalne	plytki gresowe	9,41 m²
0.14	pokój dyrektora	plytki gresowe	17,59 m²
0.15	korytarz	plytki gresowe	6,37 m²
0.16	magazyn	plytki gresowe	5,25 m²
0.17	przedsiónek wc	plytki gresowe	2,95 m²
0.18	wc	plytki gresowe	2,23 m²
0.19	toaleta B	wykładzina z PCV	10,61 m²
0.20	szatnia B	wykładzina z PCV	9,54 m²
0.21	sala B	wykładzina z PCV	53,21 m²
RAZEM:			250,38 m²

POWIERZCHNIA ZABUDOWY: 314,52 m²  
KUBATURA BRUTTO: 1'313,11 m³

komunikacja
sala A
sala B
pomieszczenia pomocnicze
pomieszczenia socjalne + administracja
pomieszczenia kuchenne

Inwestor	Gmina Łubowo z siedzibą Łubowo 1, 62-260 Łubowo	Data 03.2019
Adres budowy	Łubowo, dz. nr 203, ark. 1, 62-260 Łubowo	Skala 1:100
Inwestycja	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU HANDLOWO-USŁUGOWEGO NA BUDYNEK ŻŁOBKA GMINNEGO WRAZ Z JEGO REMONTEM I PRZEBUDOWĄ	Nr rys. IWK.1
Temat rys.	Parter - instalacja wod.kan.	
Projektant	mgr inż. Jan Lingas upr.bud.nr 280/76/Pw	
Opracowali	mgr inż. Paula Pacanowska	