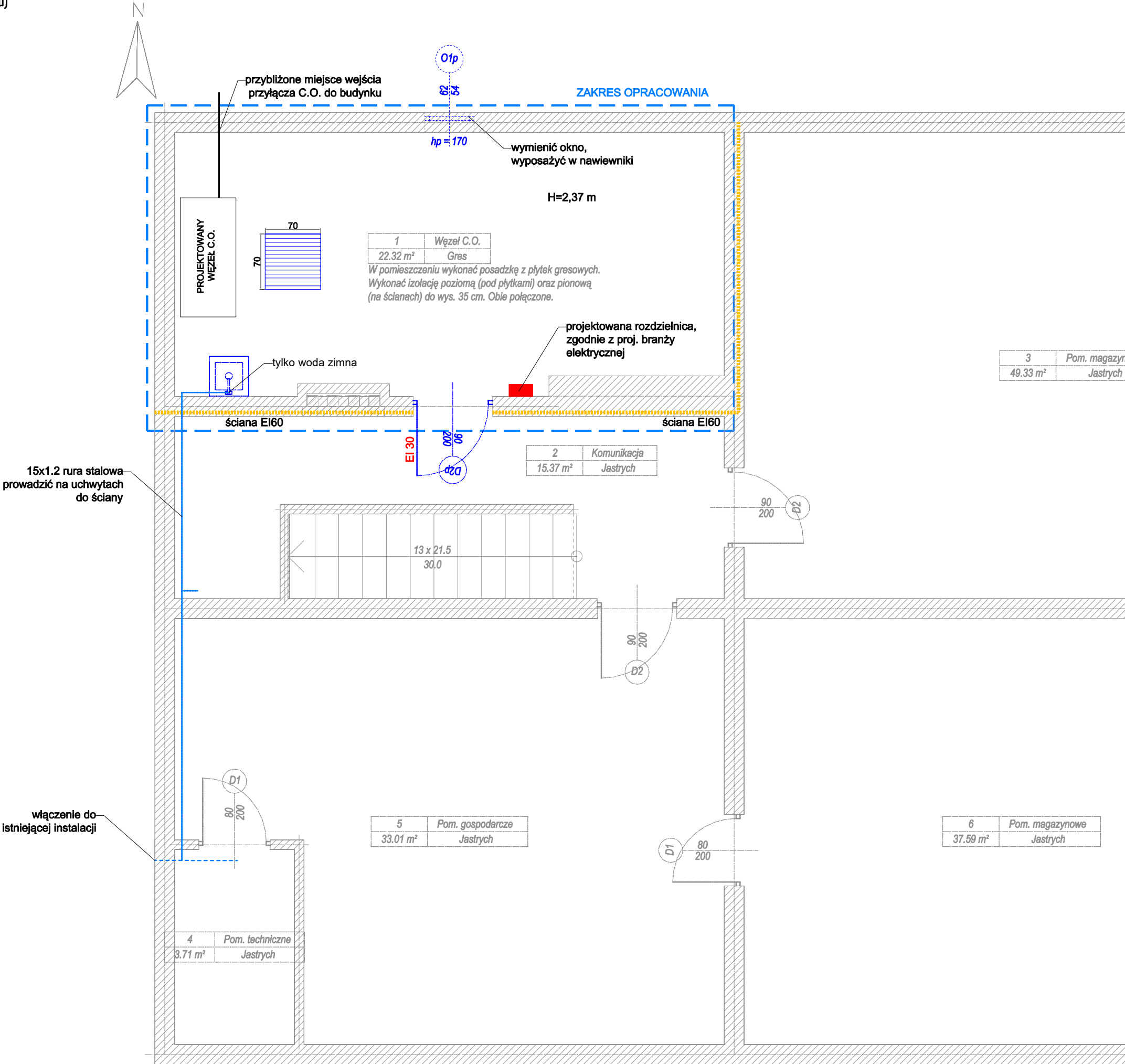


Pomieszczenie węzła C.O. znajduje się na kondygnacji Piwnicy.  
(najniższa kondygnacja budynku)



## RZUT PIWNICY

### LEGENDA

- zakres opracowania
- ściany istniejące
- elementy projektowane
- ściana oddzielenia pożarowego
- przewód instalacji wodnej
- studnia schładzająca szczelna 70x70x100cm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

**Kremer graf**

Biuro projektowe KREMER GRAF  
mgr inż. Sebastian Kremer  
ul. Tadeusza Tytusa 48  
80-169 GDAŃSK  
tel/fax. 58-380-31-14  
www.kremergraf.com.pl

NAZWA INWESTYCJI

Remont pomieszczenia przeznaczonego  
na węzeł ciepłowniczy GPEC w budynku  
Przedszkola nr 41 w Gdańsku ul. Głęboka 19.

OBIEKT / ADRES INWESTYCJI:		INWESTOR:	
Przedszkole nr 41 ul. Głęboka 19 80-759 Gdańsk działka nr 41 obręb 0091		Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska Gmina Miasta Gdańsk ul. Zagłowa 11 80-560 Gdańsk	
PROJEKTANT		NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
projektował: mgr inż. Sebastian Gwamy		POM/0287/PBS/15	
TYTUŁ RYSUNKU:		STADIUM:	BRANŻA:
PROJEKT INSTALACJI WODNEJ - RZUT POMIESZCZENIA		PROJEKT	SANITARNA
ARKUSZ [mm]:		SKALA:	NR RYSUNKU:
A3		1:50	S04