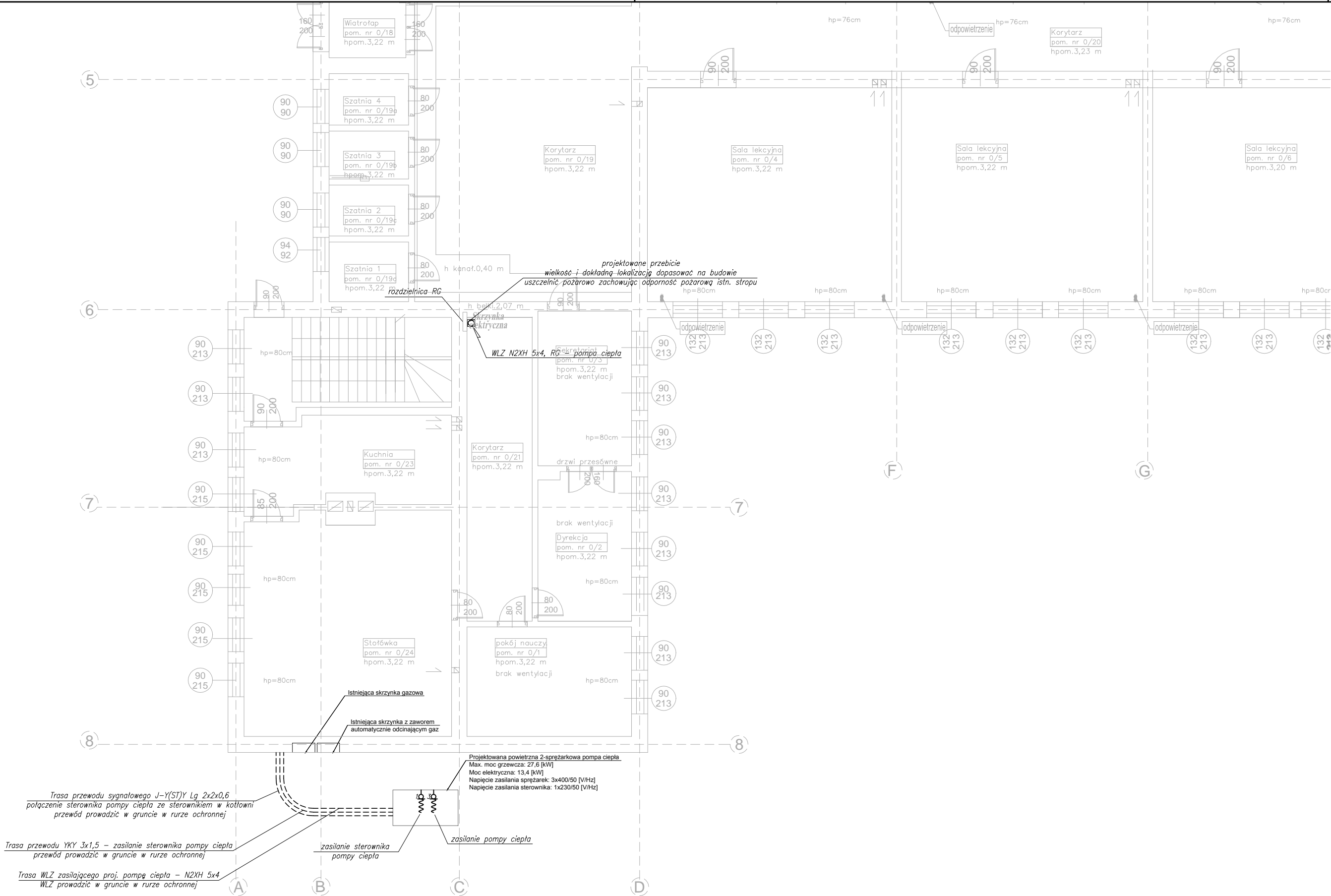


RZUT PARTERU – INSTALACJE ELEKTRYCZNE
DLA ZASILANIA I STEROWANIA POMPY CIEPŁA
ORAZ INSTALACJI C.O.

Legenda:

- dym - wypust 1-faz. puszka o 80 i zapas 2m przewodu,
- dym - wypust 3-faz. puszka o 80 i zapas 2m przewodu,
- - trasy przewodów,



PROJECT FOR YOU SP. Z O.O.
Ul. Niepołomska 42, 31-572 Kraków
NIP 675-176-00-22
tel. (+48) 606 931 863

TEMAT:
PROJEKT WYKONAWCZY MODERNIZACJI INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA WRAZ
Z WSKAZANIEM DZIAŁAŃ REMONTOWO-NAPRAWCZYCH W ISTNIEJĄCEJ KOTŁOWNI GAZOWEJ,
MONTAŻEM POMP CIEPŁA, DOPROWADZENIEM ZASILANIA ELEKTRYCZNEGO DO PROJEKTOWANYCH
POMP CIEPŁA ORAZ PODLEGAJĄCYCH REMONTOWI URZĄDZEN W KOTŁOWNI W ZESPOLE
SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM IM. JANA KOCHANOWSKIEGO W BRZEŹNICY.

ADRES INWESTYCJI:
ZESPOŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY
IM. JANA KOCHANOWSKIEGO W BRZEŹNICY
BRZEŹNICA 180
32-700 BRZEŹNICA

INWESTOR:
GMINA BOCHNIA
UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 26
32-700 BOCHNIA

PROJEKT WYKONAWCZY			
FAZA		ELEKTRYCZNA	
BRANŻA		ELEKTRYCZNA	
NAZWA RYSUNKU		NR RYSUNKU	
Rzut parteru - instalacje elektryczne dla zasilania oraz sterowania pompy ciepła oraz instalacji C.O		E-02	
DATA		11.2022	
SKALA		1:100	
PROJEKTANT:		NR UPR.	
MGR INŻ. PAWEŁ KOPYCIŃSKI		MAP/0378/POOE/08	
SPRAWDZAJĄCY:		PODPIS	
MGR INŻ. JACEK BARAN		MAP/0081/POOE/05	
OPRACOWANIE:			
MGR INŻ. PIOTR JANUS		-	