

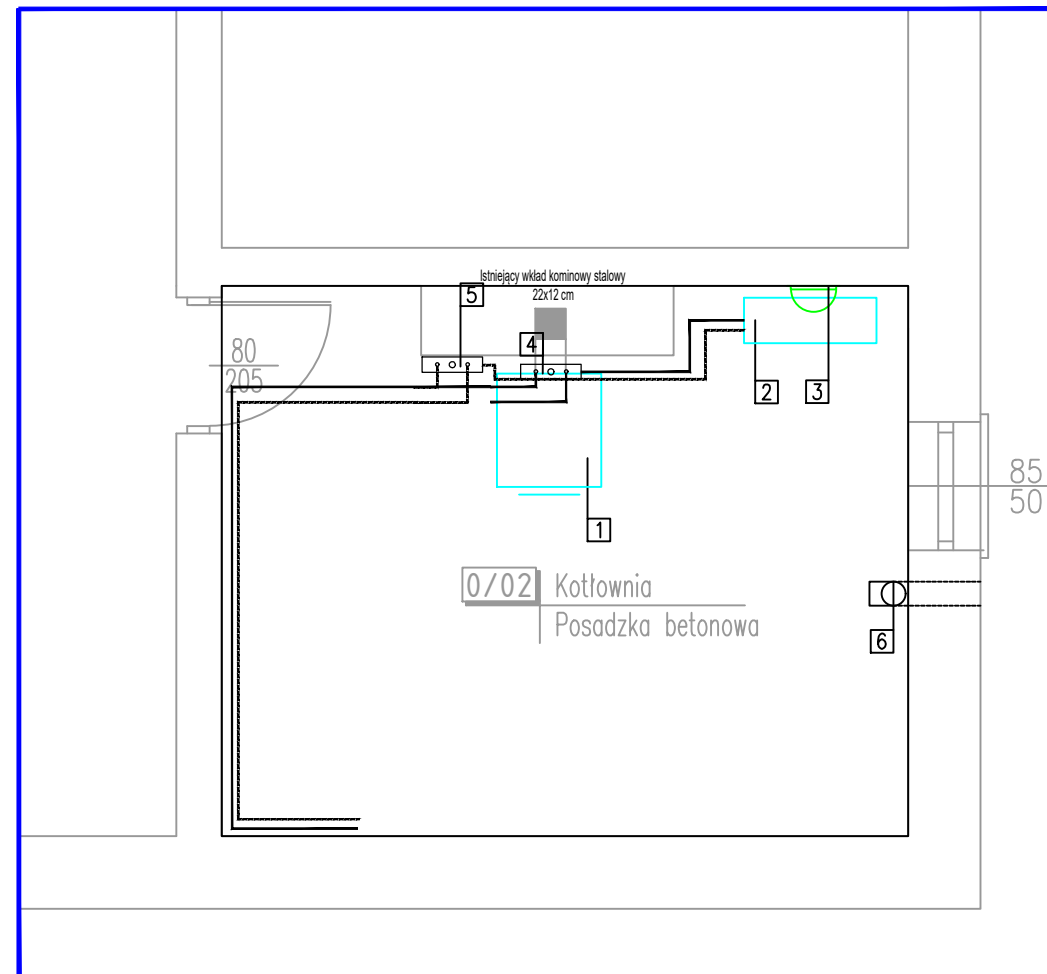
# POMIESZCZENIE KOTŁOWNI

## LEGENDA

- |   |   |
|---|---|
| 1 | Ist. Kocioł na paliwo stałe o mocy 30 kW                        |
| 2 | Ist. podgrzewacz c.w.u. o pojemności 150 l                      |
| 3 | Ist. zlew   |
| 4 | Ist. rozdzielacz c.o. – zasilanie                               |
| 5 | Ist. rozdzielacz c.o. – powrót                                  |
| 6 | Ist. nawiew typu "Z"  |
| — | Zasilanie instalacji c.o. – ist. obiegi instalacji grzejnikowej |
| — | Powrót z instalacji c.o. – ist. obiegi instalacji grzejnikowej  |

## UWAGI

- Wszystkie przejścia przewodów przez wydzielenia pożarowe kotłowni należy wykonać z zastosowaniem ogniochronnych mas uszczelniających firmy HILTI typu CP601S lub równoważną o odporności ogniowej EI60



INWESTOR: <i>Nadleśnictwo Ciechanów ul. Płocka 21c, 06-400 Ciechanów</i>			
ADRES INWESTYCJI: <i>Ościłowo 2, 06-452 Ościłowo, gm. Głinojeck dz. Nr ew. 3285, obręb 0015</i>			
TEMAT OPRACOWANIA: <i>Wymiana technologii kotłowni w budynku leśniczówki</i>		FAZA PROJEKTOWA: <b>PROJ. BUDOWLANY</b>	
NAZWA RYSUNKU: <b>RZUT KOTŁOWNI - INWENTARYZACJA USYTUOWANIA URZĄDZEŃ</b>		BRANŻA: <b>SANITARNA</b>	
AUTORZY: IMIĘ I NAZWISKO: mgr inż. Piotr Rutkowski		NR UPR.: MAZ0077/PBS/21	DATA: <b>01.04.2022</b>
PROJEKTANT		PODPIS:	SKALA: <b>1:50</b>
			NR RYSUNKU: <b>1</b>