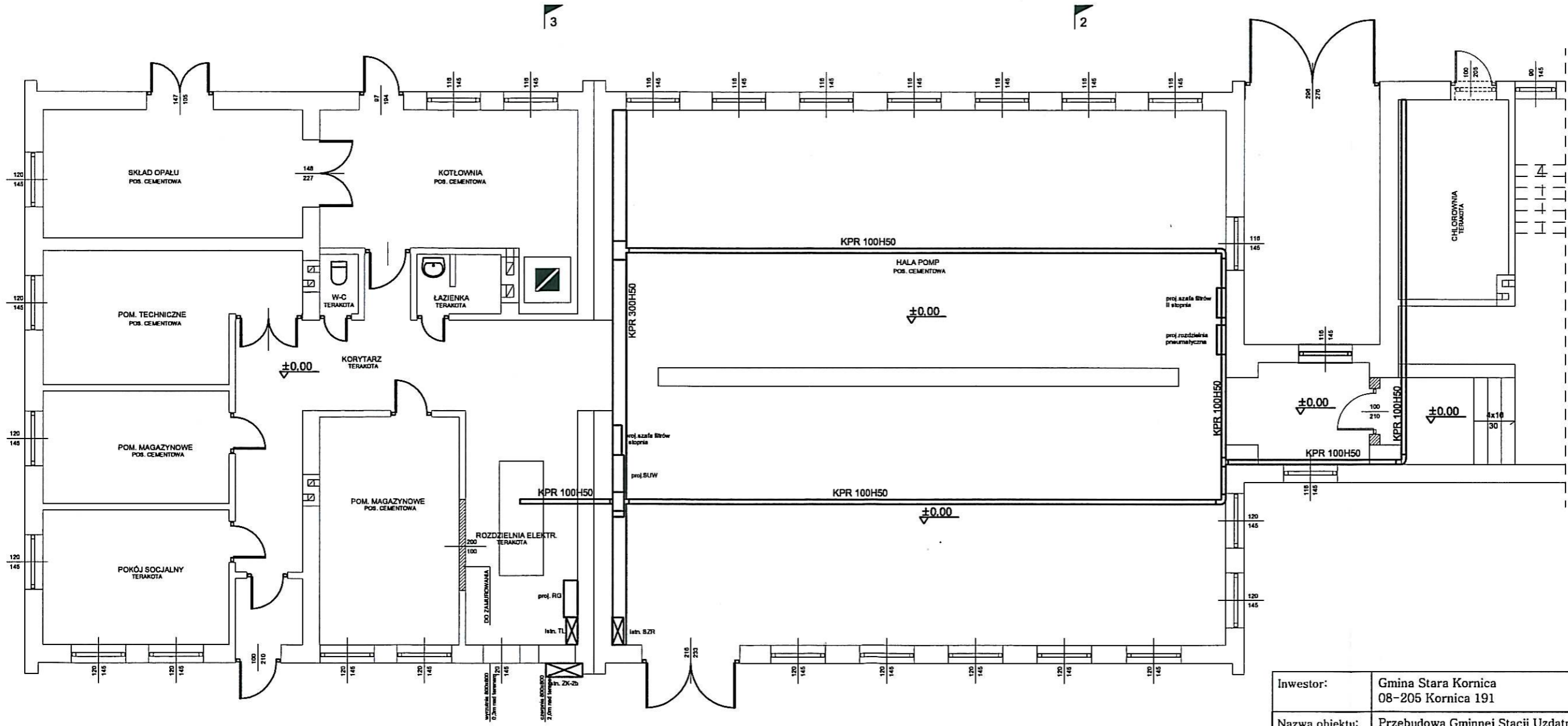


Zestawienie danych z projektu		
Blok	Opis	Suma
	Czwórnik prostokątny TK7L 300H50, szt.	1.00
	Korytka prostokątne KPR 100H50, m	47
	Korytka prostokątne KPR 300H50, m	12
	Trójnik prostokątny KPR 300H50, szt.	1.00
	Trójnik prostokątny KPR 100H50, szt.	1.00
	Łuk prostokątny KPR 100H50, szt.	3.00

Starostwo Powiatowe
w Łosicach
ul. Narutowicza 6, 08-200 Łosice



UWAGA!
Projektowane aparaty i urządzenia elektryczne są podane jako przykładowe i mogą zostać zastąpione innymi o parametrach nie gorszych od projektowanych

Inwestor:	Gmina Stara Kornica 08-205 Kornica 191	Nr ark:	6
Nazwa obiektu:	Przebudowa Gminnej Stacji Uzdatniania Wody w Nowej Kornicy	Skala:	1:100
Adres obiektu:	Nowa Kornica dz. nr ewid. 460/1, 457/1, 454/1, 454/3 gm. Stara Kornic, pow. łosicki woj. mazowieckie	Data:	12.2013
Przedmiot rysunku:	Rzut - koryta kablowe		
Opracował:	tech. Tomasz Rogulski	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Majchrzak	Podpis:	
Instalacje sanitarne mgr inż. Andrzej Wasiluk, 21-500 Biela Podlaska, ul. Ogrodowa 20, tel./fax 83 343-80-85			