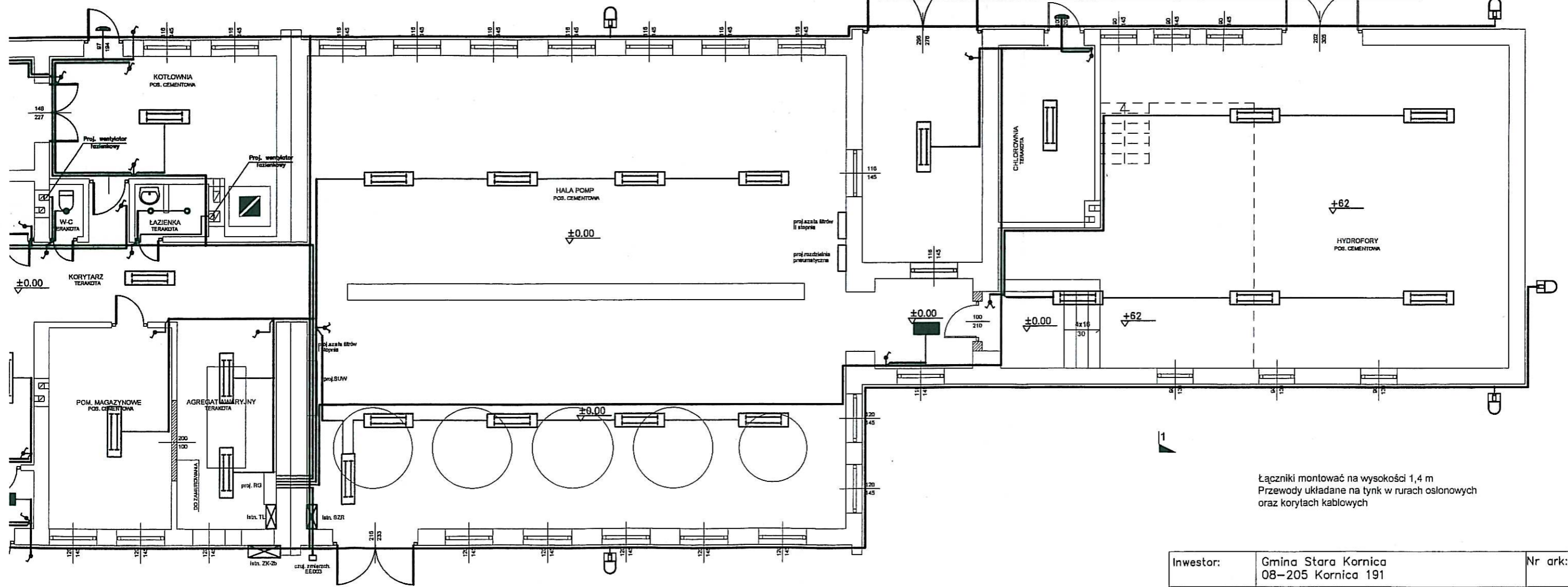


Zestawienie danych z projektu		
Blok	Opis	Suma
	Oprawa sodowa LugSan 2 ZU.008 1x150W IP65, szt.	8
	OPRAWA ŚWIETŁÓWKOWA 2x18W MAH-1218/A PC, szt.	2
	Oprawa świetłówkowa podwójna MAH-238/PC, szt.	27
	Plafoniera DELTA 28W , szt.	3
	Plafoniera DELTA 28W , szt.	3
	proj. łącznik uniwersalny 1 bieg. 10A natynkowy z funkcją łącznika schodowego IP55, szt.	6
	proj. łącznik uniwersalny 1 bieg. 10A natynkowy z funkcją łącznika schodowego IP55, szt.	13
	proj. łącznik uniwersalny świecznikowy 1 bieg. 10A nadtykowy IP55, szt.	2
	proj. inst oświetlenia YDYżo 3x1,5 mm2	500
	proj. inst oświetlenia YDYżo 2x1,5 mm2	40

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



Łączniki montować na wysokości 1,4 m
Przewody układane na tynk w rurach osłonowych
oraz korytach kablowych

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:	4
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 oświetlenia		
Opracował:	tech. Tomasz Rogulski	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Majchrzak	Podpis:	
Instalacje sanitarne mgr inż. Andrzej Wasiluk, 21-500 Biało Podlaska, ul. Ogrodowa 20, tel./fax 83 343-80-85			