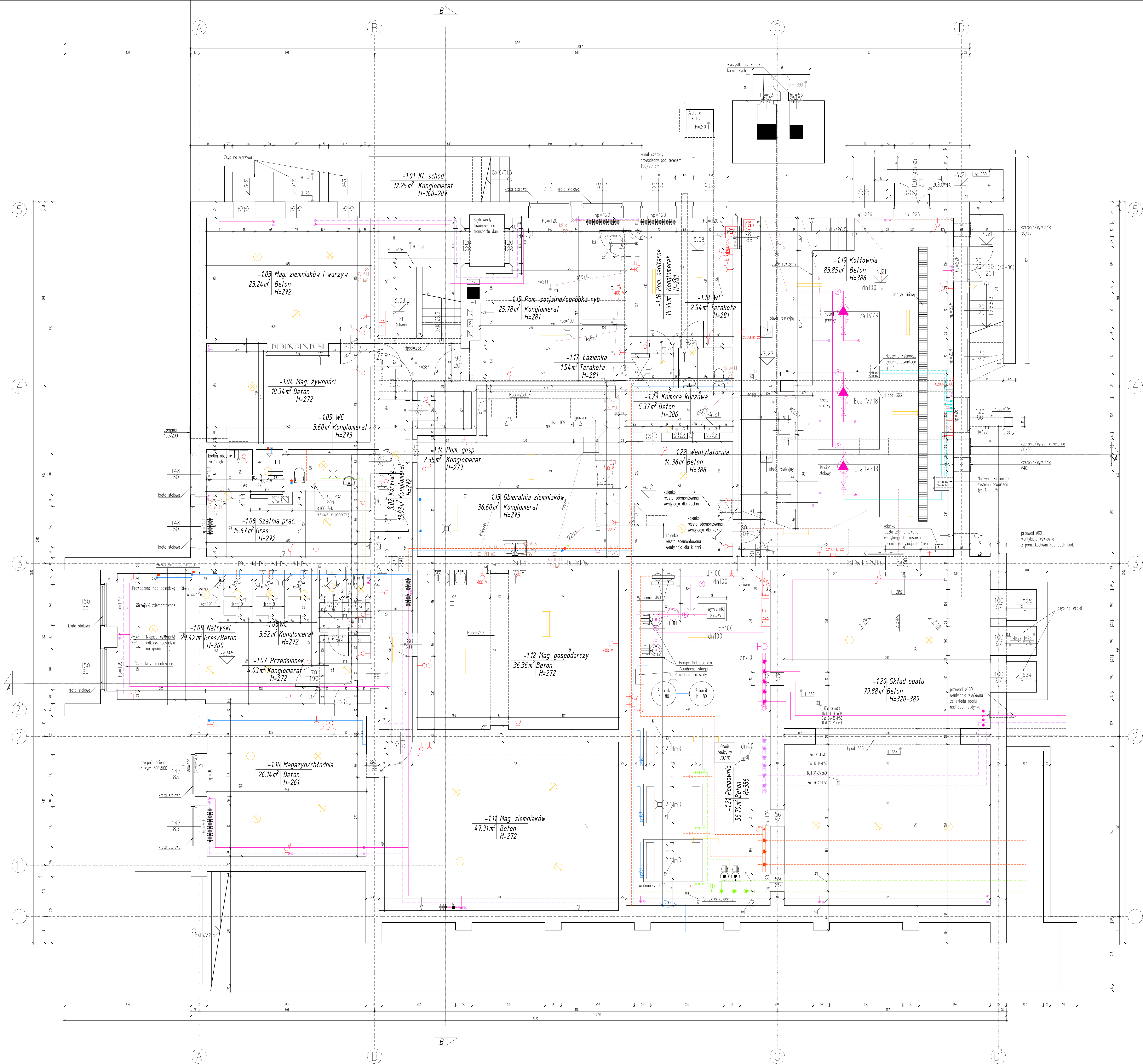



RZUT PIWNICY



LEGENDA

- regulator różnicy ciśnień
- zawór równowagujący
- pompa wody
- zawór odcinający przesy
- zawór odcinający przesy
- zawór odcinający główny
- zawór odcinający przesy kulowy, przelotowy
- zawór czepny ze sztycją do węża
- zakończenie przewodu
- przewody izolacyjne C.O.
- przewody powrotne C.O.
- plan zasiliący C.O.
- plan powrotny C.O.
- grzejnik rurowy
- grzejnik płytowy
- przewody instal. rozdzielnic
- instalacja komputeryzacji prowadzona pod sufitem i po ścianach
- przewody wody ciepłej
- przewody wody zimnej
- instalacja cyrkulacyjna z rur stalowych ocynkowanych
- rury wężoroczne stalowe czarne
- syfon
- wypust podłogowy
- manometr
- termometr
- plan kanalizacji sanitarnej
- bateria
- zawór regulacyjny grzejnikowy
- przewody wentylacyjne
- kłaska wentylacyjna
- wlot powietrza
- przewody kominowe (kafy, wentylacyjne, spalnicowe, dymowe)
- rura spustowa
- hydrant (np. 25 mm)
- gostnica
- lampa wisząca
- króciek
- przełącznik (jedno i dwuramienne)
- plafon, inne niestandardowe lampy
- skrytka rozdzielcza
- główny wyłącznik prądu
- licznik elektryczny
- skrytka elektryczna
- właznica (podłogowa, podłogowa)
- gniazdo elektryczne (podłogowe bez uziemienia/ziemiennego, wale bez uziemienia/ziemiennego)
- gniazdo telefoniczne
- gniazdo telewizyjne
- przewody instalacji telekomunikacyjnej

Zestawienie pomieszczeń – Piwnica				
NUMER	POMIESZCZENIE	POWIERZCHNIA	WYSOKOŚĆ POM.	POSADZKA
-1.01	Kł. schod.	12.25	H=168-287	Konglomerat
-1.02	Korytarz	13.03	H=272	Konglomerat
-1.03	Mag. ziemniaków i warzyw	23.24	H=272	Beton
-1.04	Mag. żywności	18.34	H=272	Beton
-1.05	WC	3.60	H=273	Konglomerat
-1.06	Szatnia prac.	15.67	H=272	Gres
-1.07	Przedziónek	4.03	H=272	Konglomerat
-1.08	WC	3.52	H=272	Konglomerat
-1.09	Natryski	29.42	H=260	Gres/Beton
-1.10	Magazyn/chłodnia	26.14	H=261	Beton
-1.11	Mag. ziemniaków	47.31	H=272	Beton
-1.12	Mag. gospodarczy	36.36	H=272	Beton
-1.13	Obieralnia ziemniaków	36.60	H=273	Konglomerat
-1.14	Pom. gosp.	2.35	H=273	Konglomerat
-1.15	Pom. socjalne/obróbka ryb	25.78	H=281	Konglomerat
-1.16	Pom. sanitarne	15.55	H=281	Konglomerat
-1.17	Łazienka	1.54	H=281	Terakota
-1.18	WC	2.54	H=281	Terakota
-1.19	Kuchnia	83.85	H=386	Beton
-1.20	Skład opału	79.88	H=320-389	Beton
-1.21	Pompiwnia	56.70	H=386	Beton
-1.22	Wentylatornia	14.36	H=386	Beton
-1.23	Komora kurkowa	5.37	H=386	Beton
Suma:		557.43		
Jednostka projektująca:		Inwestor:		Data opracowania:
 Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Usługi-Handel-Instalacje 87-140 Chmielnik ul. Młocińska 35 www.zielinski.info.pl, szef@zielinski.info.pl tel. 91 421 39 42 Fax. 91 421 39 42		Skora Fundacja Regionalny Zarząd Infrastruktury ul. Świerkocina 17B 70-240 Szczecin		LISTOPAD 2018
Nazwa inwestycji:		Przebudowa budynku nr 36 (budynku-słonek) przy obwodnicy Jarewe		Stadium: OPRACOWANIE PRZEDPROJEKTOWE
Obiekt:		Budynki nr 36		Wielobranżowe
Adres obiektu:		ul. Zach-Pom, gm. Kisz Panowski, dz. nr 1026/4 z doposa 0079 Jarewe na terenie CSK.		Skala: 1:50
Typ rysunku:		RZUT PIWNICY		Nr rys.: 1-1
Opracował:		mgr inż. Piotr Janasz		Podpis:
Opracował:		inż. arch. Michał Świerki		Podpis:
Opracował:				Podpis:
WIELEBRANŻOWA ZASTRZEŻENIE				
Kopowanie, publikacja oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem praw autorskich i skutkować będą odpowiedzialnością z tytułu Ochrony Praw Autorskich.				