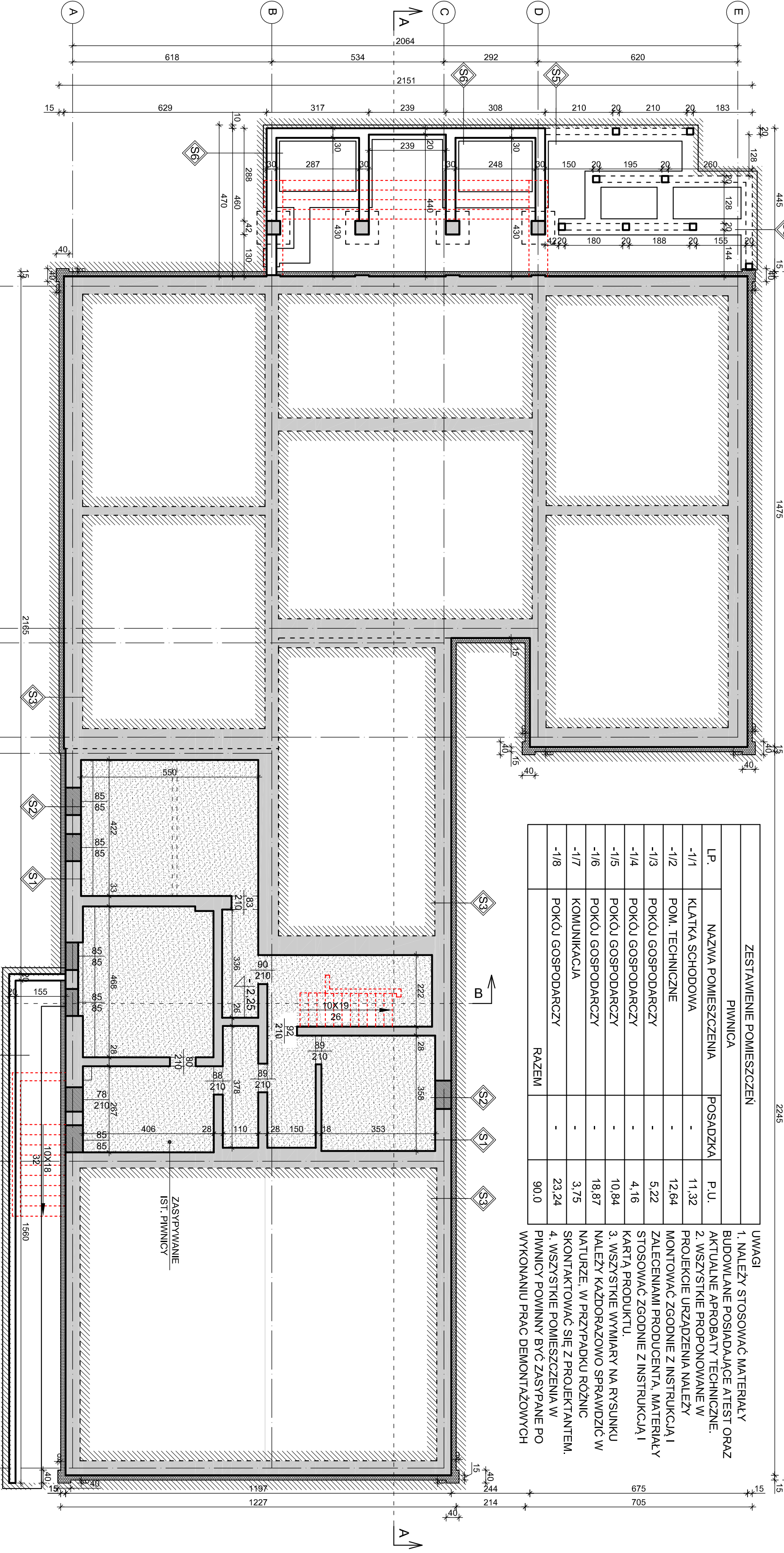


ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
PIWNICA		
LP.	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA
-1/1	KŁATKA SCHODOWA	-
-1/2	POM. TECHNICZNE	-
-1/3	POKÓJ GOSPODARCZY	-
-1/4	POKÓJ GOSPODARCZY	-
-1/5	POKÓJ GOSPODARCZY	-
-1/6	POKÓJ GOSPODARCZY	-
-1/7	KOMUNIKACJA	-
-1/8	POKÓJ GOSPODARCZY	-
RAZEM		90.0

UWAGI
1. NALEŻY STOSOWAĆ MATERIAŁY BUDOWLANE POSIADAJĄCE ATEST ORAZ AKTUALNE APROBATY TECHNICZNE.
2. WSZYSTKIE PROPONOWANE W PROJEKCIE URZĄDZENIA NALEŻY MONTOWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ I ZALECENIAMI PRODUCENTA, MATERIAŁY STOSOWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ I KARTĄ PRODUKTU.
3. WSZYSTKIE WYMIARY NA RYSUNKU NALEŻY KAŻDORAZOWO SPRAWDZIĆ W NATURZE, W PRZYPADKU RÓŻNIC SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
4. WSZYSTKIE POMIESZCZENIA W PIWNICY POWINNY BYĆ ZASYPANE PO WYKONANIU PRAC DEMONTAŻOWYCH

LEGENDA	
	ISTNIEJĄCE ŚCIANY
	ISTNIEJĄCE ŚCIANY FUNDAMENTOWY
	DEMONTAŻ ISTNIEJĄCYCH CZĘŚCI BUDYNKU
	ZAMUROWANIE ISTNIEJĄCEGO OTWORU W ŚCIANIE
	Ocieplenie ist. ścian fundamentowych



Investor:
ROZBUDOWA, NADBUDOWA, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU SZKOLY PODSTAWOWEJ NA BUDYNEK USŁUGOWY Z ZAKRESU ADMINISTRACJI, KULTURY, OPIEKI SPOŁECZNEJ I ŹDROWOTNEJ - CENTRUM OPIEKUNCZO - MIESZKALNE W ZABUDOWIE USŁUGOWEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ: BUDOWA ZBIORNIKA NA SCIEŃ SANITARNE O POJ. 30 m³, BUDOWA ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY I ROZBUDOWA BUDYNKU GOSPODARCZEGO SOKOŁY 4b, OBRĘB SOKOŁY NR. EWID. 916

Investor:
GMINA STAWISKI
Plac Wolności 13/15
18-520 Stawiski

Jednostka projektowa:
18-520 Stawiski

Projektant:
Roman Ptaszyński
ul. Bałtycka 2/9,
15-611 Białystok

Faza opracowania:
PROJEKT TECHNICZNY

Stadium:
PROJEKT TECHNICZNY
ARCHITEKTURY

Opis:
Rzut piwnicy

Brutto:
Architektura: _____ Nr upraw.: _____ Podpis: _____
mgr inż. arch. Roman Ptaszyński Bz-PKK-11/03
Asystent projektanta: _____
arch. Alicja Kord Frontkewich _____
Sprawdzający: _____
mgr inż. arch. Jacek Ptaszyński Bz-PKK-10/03

Opis:
Projekt jest czołowym projektem autorskim.
Projekt architektoniczny jest projektem malarstwa, wszystkie nieścisłości konsultować z głównym Projektantem

Nr proj.: PT-13/2022 Skala: 1:100 Data: 31.03.2022 Nr rys.: A-10 Rev. A