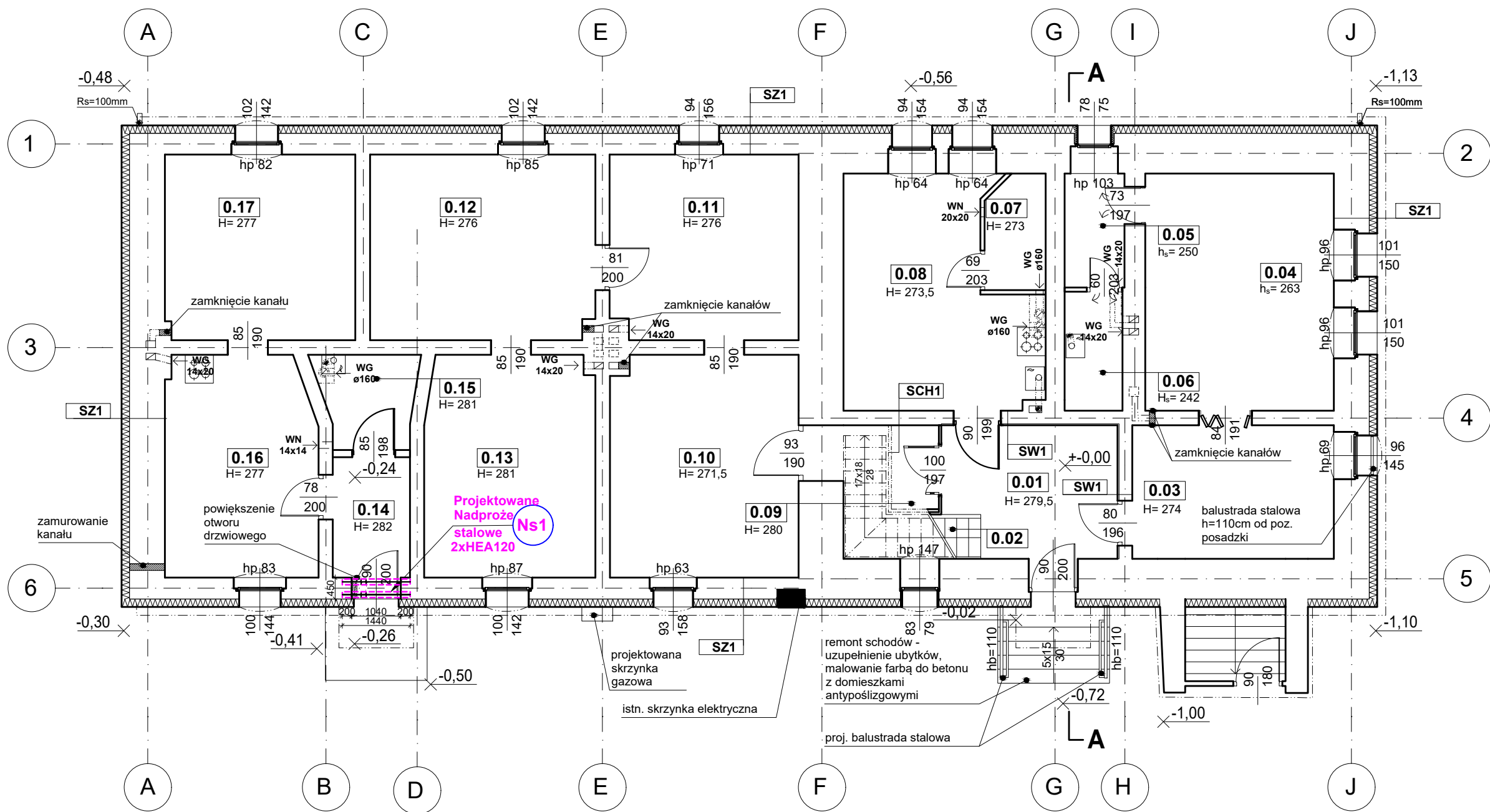


RZUT PARTERU



UWAGA:
Opis poszczególnych
warstw znajduje się w
części
architektonicznej.

UWAGA:

1. Projektowane drewniane wyminay dachowe należy przed wykonaniem i montażem w danym miejscu dokładnie zmierzyć z natury;
2. Poziomy elementów sprawdzać na budowie;
3. Wymiary elementów podane w [mm], a poziomy w [m];
4. Rysunki rozpatrywać łącznie z projektami architektonicznymi i branżowymi;
5. Beton pielęgnować, wibrować, chronić przed nadmiernym słońcem lub mrozem.;
6. Pręty po długości łączyć ze sobą na zakład min 40Ø;
7. Nadproża stalowe powinny posiadać min 15 cm oparcia po każdej ze stron na ist. murze + 7cm podlewka C20/25 pod oparcie.
8. Przed montażem i wykonaniem nowych elementów należy zweryfikować dokładnie miejsca zamontowania i osadzenia tych elem. na ist. konstrukcji.

INWESTOR: GMINA BIERUŃ, 43-150 BIERUŃ, UL. RYNEK 14		ADRES INWESTYCJI: Ul. Jagielly 80 - 82 43-155 Bieruń nr dz. ewid. 27, 434/ 23	
TERMOMODERNIZACJA I PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO, WIEŁORODZINNEGO WRAZ Z PRZEBUDOWĄ I BUDOWĄ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ I TOWARZYSZĄCEJ			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: SILESIA Architekci ul. Rolna 43, 40-555 Katowice, tel. 032 745 24 24, 601 639 719	Wykonawcy: Projektował: inż. Tomasz Bober Sprawdził:	UPRAWNIENIA: SLK/3234/POOK/10 upr.bud. w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń	PODPIS:
UWAGI: WYMIAROWANIE /mm/	RZUT PARTERU	BRANŻA: KONSTRUKCJA	SKALA 1:100
DATA: 26.03.2021	FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	NUMER ARKUSZA:	Kw.01