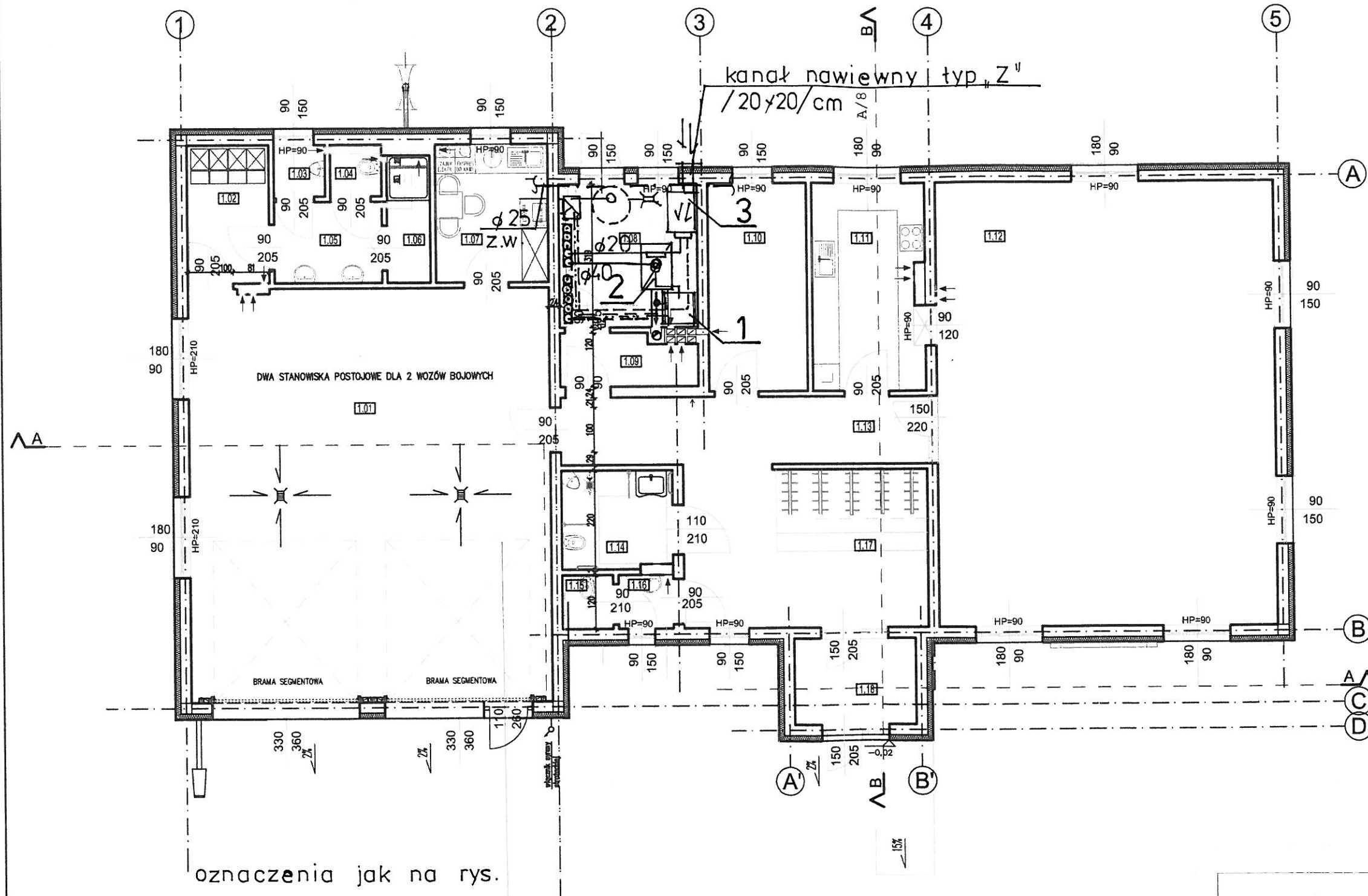


RZUT PARTERU skala 1:100



NR POM.	RODZ. POM.	RODZ. PODŁ.	P.U. /m2/	wylewka /m2/
1.01	GARAŻ OSP	beton	74,07	74,07
1.02	SZATNIA	gres	5,56	4,47
1.03	PISUAR	gres	1,32	1,21
1.04	WC	gres	1,31	1,20
1.05	UMYWALNIA	gres	4,34	3,13
1.06	NATRYSK	gres	2,72	2,14
1.07	POKÓJ SOCJALNY	gres	7,74	6,22
RAZEM			91,31	92,44
1.08	TOALETA MĘSKA PRZYSTOSOWANA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	gres	9,76	5,50
1.09	ANEKS KUCHENNY	gres	3,38	8,55
1.10	HOL - KOMUNIKACJA	gres	10,28	7,92
1.11	WIATROŁAP/SZATNIA	gres	11,67	13,39
1.12	TOALETA DAMSKA	gres	74,77	2,83
1.13	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	gres	12,31	1,08
1.14	SALA ZEBRAŃ	gres	5,33	59,42
1.15	KOTŁOWNIA	gres	1,36	9,94
1.16	KOTŁOWNIA	gres	1,45	9,94
1.17	KOTŁOWNIA	gres	19,22	9,94
1.18	KOTŁOWNIA	gres	5,22	9,94
RAZEM			251,81	119,23

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA RAZEM	208,79	211,67
-----------------------------	--------	--------

- UWAGI:
- RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM PROJEKTU ARCHYTEKTONICZNEGO, Z PODSTAWAMI RYSUNKAMI ARCHYTEKTONICZNYMI ORAZ Z ŁĄCZNE Z PROJEKTEM KONSTRUKCYJNY I PROJEKTEM INSTALACJI.
 - WSZYSTKIE WYMAGANIA MUSZĄ ZOSTAĆ SPRAWDZONE PRZEZ WYKONAWCĘ PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT.
 - WYMAGANIA NA RZUTACH, PRZEKROJACH I ELEWACJACH PODANO W CENTYMETRACH, W STANIE SUROWYM.
 - WARTOŚCI RZĘDNIWYCH WYSOKOŚCIOWYCH PODANO W METRACH.
 - ROZMIESZCZENIE WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI W BUDYNKU - ZGODNIE Z PROJEKTEM BRANŻOWYM.
 - OTWORY POD MONTAŻ OKIEN I DRZWI WYKONAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI PROJEKTANTA.
 - DRZWI PODANE WYMAGANIA DRZWI SĄ WYMAGANIAMI PRZELISZA.
 - WSZYSTKIE WYMAGANIA I RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE SPRAWDZIĆ W NATURZE.
 - NA ILEŚ SIĘ STANOWI NA DOKŁADNIE WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM BRANŻOWYM.

ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - gr. 38 cm

0,5 cm	TYNK CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE
12 cm	TERMOIZOLACJA - STYROPIAN
24 cm	ŚCIANA MUROWANA Z PUSTAKÓW GAZOBETONOWYCH
1,5 cm	TYNK WAPIENNO - CEMENTOWY

ŚCIANA WEWNĘTRZNA DZIAŁOWA - gr. 15 cm

1,5 cm	TYNK WAPIENNO-CEMENTOWY
12 cm	ŚCIANA MUROWANA Z PUSTAKÓW GAZOBETONOWYCH
1,5 cm	TYNK WAPIENNO-CEMENTOWY

ŚCIANA WEWNĘTRZNA KONSTRUKCYJNA - gr.

1,5 cm	TYNK CIENKOWARSTWOWY NA SI
24 cm	ŚCIANA MUROWANA Z PUSTAKÓ
1,5 cm	TYNK WAPIENNO - CEMENTOWY

INSTALACJE SANITARNE
w BUDYNKU ŚWIETLICY ORAZ STRAŻNICY
wraz z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
m. KADŁUBEK STARY gm. STARA BŁOTNICA dz. nr geod. 219

RZUT PARTERU - KOTŁOWNIA

projektowała : inż. J. Sienicka
UAN-II-K-8386/109/87
Sprawdził: mgr inż. Adam Sienicki
MAZ / 0442 / PWOS / 08

Skala 1: 50
p.b.
data
11.2015 r

Rys. nr 3