

RZUT PARTERU bud. A
-instalacje wody i kanalizacji, wentylacji
SKALA 1:100

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ BUDYNKU A		
NR	NAZWA	POW.
01	POM. GOSPODARCZE	2,82 m²
02	BOSMANKA	12,25 m²
03	POM. SOCJALNE	12,23 m²
04	POM. TECHNICZNE	3,15 m²
05	NATRYSK	3,13 m²
06	NATRYSK	3,13 m²
08	TOALETA MESKA	4,09 m²
10	KOMUNIKACJA	33,63 m²
11	PRALNIA	3,91 m²
12	TOALETA NPS/DAMSKA	3,89 m²
13	SALA WYKŁADOWA	39,40 m²
14	POM.GOSPODARCZE	8,97 m²
15	ZAPLECZE SANITARNE - KOMUNIKACJA	29,59 m²
16	KONTENER SANITARNY #1	9,66 m²
17	KONTENER SANITARNY #2	9,78 m²
		179,62 m²

— woda zimna
— woda ciepła
— kanalizacja sanitarna

-przewody do zimnej i c.w.u - PE-Xc/AL/PE

Φ_w — wodomierz dn32 z zaworami
odcinającymi i zaworem antyskażeniowym
EA dn32

⊕ (K1) ⊖ (K2) —piony kanalizacji sanitarnej Ø110
wyprowadzić ponad dach i
zakończyć wywiewką 110/160

⊕ (K3) ⊖ (K4) —piony kanalizacji sanitarnej Ø110,
podłączenie do kontenerów

WM —wentylator ścienny Q=150m³/h,
Ø135mm

KR —kratka nawiewna w drzwiach -220cm²

PROJEKTOWANIE I NADZORY JAN KŁOSOWSKI

SOBIESZEWO NADWIŚLAŃSKA - BUDOWA PRZYSTANI ŻEGLARSKIEJ

Rzut parteru bud. A -instalacja wod.-kan. i
wentylacji

INWESTOR: DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA
80-580 GDAŃSK, UL. ŻAGLOWA 11

PROJEKTANT:
mgr inż. Wojciech Żwan nr upr.94/Gd/2002

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Adam Papaj nr upr.1529/EI/90

OPRACOWAŁ:
mgr inż. Cezary Smycz upr.5413/GD/92

NR RYS: ETAP: PB I PW SKALA: 1:100 DATA: 03.09.2018r