



1	pokój pracowników naukowych	23,73
2	pokój pracowników naukowych	18,05
3	pokój pracowników naukowych	6,87
4	sekretariat	11,26
4a	gabinet dyrektora	16,48
5	pokój pracowników naukowych	9,14
5a	pokój pracowników naukowych	4,34
6	sekretariat	9,14
6a	dziekanat	6,37
7	pokój pracowników naukowych	13,11
8	pokój pracowników naukowych	15,53
9	sala konferencyjna	32,54
10	korytarz	9,26
11	przedsionek	3,05
11a	WC M	2,49
11b	WC D	2,33
12	korytarz	6,18
13	przedsionek	4,01
13a	pomieszczenie gospodarcze	2,04
14	korytarz	7,90
15	korytarz	2,48
16	pomieszczenie socjalne	1,72

1. miska ustępowa wisząca bez kołnierza 52/36 z deska wolnoopadającą na stelażu podtynkowym, przycisk chromowany 3/6
2. umywalka ceramiczna biała 50/35 mocowana do ściany osadzana na szafce syfon butelkowy chromowany, korek klik-klan bateria sztorcowa z mieszaczem
3. zawór czerpany ze złączką do węża z zaworem zwrotnym i antyskażeniowym chromowany
4. wpust z bocznym odpływem i wyjmowanym syfonem, superpłaski
5. podgrzewacz elektryczny przepływowy 20/16,8/7,6cm 3,5 kW
6. zlewozmywak jednokomorowy bez ociekacza granit jasnoszary 40/50 z syfonem zlewozmywakowym cofniętym i baterią kuchenną
7. pisur 34/57/34 na stelażu zintegrowanym siłkiem ceramicznym i termicznym systemem splukującym zasilanym z instalacji

LEGENDA:

- Kanalizacja
- woda zimna
- woda ciepła
- inst. hydrantowa istniejąca - przy hydrantach do przełożenia

UWAGA! - WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE
LOKALIZACJE URZĄDZEŃ WYTRASOWANE W/G PROJEKTU ARCHITEKTURY

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA "KRESKA" ELEONORA MICHALSKA 02-685 Warszawa, ul. Oskara Langego 4/17, tel. 22 647 29 72, kom. 608 441 772		
OBIEKT:	PAŁAC CZETWERTYŃSKICH - URUSKICH, OFICyna, II PIĘTRO WARSZAWA, KRAKOWSKIE PRZEDMIEŚCIE 30	
OPRACOWANIE:	REMONT POMIESZCZEŃ CENTRUM "EUROREG" PROJEKT TECHNICZNY WYKONAWCZY	
TEMAT RYSUNKU:	RZUT II PIĘTRA (fragment) - inst. wod-kan.	
PROJEKTANT:	mgr inż. Hanna Kłazyńska upr. St-517/78, MAZ/IS/5713/02	skala : 1:50
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Wojciech Kłazyński upr. St-357/78, MAZ/IS/5712/02	rys nr : WK1
DATA:	październik 2021	