



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWYCH		
Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Pow. m²
2.21	Szatnia	77,52 m²
2.22	Umywalnia	14,84 m²
2.22/1	Toaleta	1,12 m²
2.22/2	Toaleta	1,12 m²
2.22/3	Natryski	24,81 m²
2.23	Natryski	23,63 m²
2.23/1	Umywalnia	10,00 m²
2.23/2	Toalety	6,69 m²
2.24	Szatnia	69,56 m²
2.25	Pom. gospodarcze	26,19 m²
2.26	Szatnia	48,69 m²
2.27	Korytarz	3,52 m²
Ogółem		307,69 m²

- OZNACZENIA :
- Oprawa LED42S/840/ 30,5W; IP66
  - Oprawa LED37S/830/ 40,5W; IP20
  - Punkt świetlny - z czujką PIR 360°  
\* nasufitowy; LED; IP44
  - Punkt świetlny - z wyłącznikiem  
\* ścienny; LED; IP65  
\* na wys. 2,2 m od posadzki
  - Punkt świetlny  
\* ścienny; LED; IP65  
\* na wys. 2,2 m od posadzki
  - Gn. wtyk. 1-bieg. 16A/N/PE; IP44  
\* na wys. 1,5 m od posadzki - p/t
  - Gn. wtyk. 1-bieg. 16A/N/PE; IP44  
\* podwójne  
\* na wys. 1,5 m od posadzki - p/t
  - Czujnik PIR 360°/6m - Pzał=1,5kW
  - Zasilanie z TR2 - obwód. 4
  - Tablica rozdzielcza - TR2

GŁÓWNY PROJEKTANT	
	ARCHITEKTURA I INSTALACJE arch. Justyna Bernat-Lagoda ul. Henryka Pobożnego 10 lok. 13, 70-508 Szczecin biuro@lagoda.pl, tel. +48 603 777 337
PROJEKTOWAŁ (AUTOR PROJEKTU)	
OLGIERD GRUNAU specjalność: elektroenergetyka upr. proj. nr 149/Sz/85 i 427/Sz/94	
SPRAWDZIŁ	
mgr inż. MARIA PURCZYŃSKA specjalność: elektroenergetyka upr. proj. nr 126/Sz/85 i 407/Sz/94	
OPRACOWAŁ	
TYTUŁ PROJEKTU	
REMONT POMIESZCZEŃ SANITARNYCH W BUDYNKU SOCJALNO-BIUROWYM ZLOKALIZOWANYM PRZY UL. KLONOWICA 5	
ADRES INWESTYCJI	
ul. Klonowica 5, Szczecin dz. nr 1/15, obręb 2058	
INWESTOR	
TRAMWAJE SZCZECIŃSKIE Sp. z o.o. ul. Klonowica 5, 71-241 Szczecin	
BRANŻA	FAZA
ELEKTRYCZNA	PB
TYTUŁ RYSUNKU	
RZUT II-piętra. Instalacje elektryczne wewnętrzne.	
SKALA	DATA
1:50	Grudzień 2017r.
NR PROJ	NR RYS.
	E03