



BILANS POWIERZCHNI				
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW. PODŁOGI	POW. UŻYTK.
0.01	Wypożyczalnia rowerów	plyt. cer.	9.35	9.35
0.02	Pom. gromadz. odpadów	plyt. cer.	2.3	2.3
0.03	Pom. porządkowe	plyt. cer.	2.05	2.05
0.04	Pom. socjalne pracowników	plyt. cer.	5.86	5.86
0.05	Obsługa toalet	plyt. cer.	6.09	6.09
0.06	Usługa - kiosk	plyt. cer.	12.51	12.51
0.07	WC męskie - przedśrodek	plyt. cer.	6.16	6.16
0.08	WC męskie - prysznic	plyt. cer.	3.23	3.23
0.09	WC męskie - toalety	plyt. cer.	9.13	9.13
0.10	WC damskie - przedśrodek	plyt. cer.	7.94	7.94
0.11	WC damskie - prysznic	plyt. cer.	2.83	2.83
0.12	WC damskie - toalety	plyt. cer.	12.36	12.36
0.13	Toaleta dla osoby NP	plyt. cer.	6.74	6.74
0.14	Kuchnia	plyt. cer.	3.75	3.75
0.15	Przebiernia	plyt. cer.	3.81	3.81
OGÓLEM SUMA POWIERZCHNI			94.11	94.11
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA			166.94	
POWIERZCHNIA ZABUDOWY			132.72	
KUBATURA			-	

**LEGENDA:**

- Gniazdo elektryczne. - Zasilic przewodem YDYżo 3x2.5mm<sup>2</sup>
- Gniazdo elektryczne hermetyczne - Zasilic przewodem YDYżo 3x2.5mm<sup>2</sup>
- Gniazdo sieci komputerowej 2xRJ45 kat. 6
- Wypust kabla. Zasilanie centrali alarmowej - Zasilic przewodem YDYżo 3x1.5mm<sup>2</sup>
- Wypust kabla. Zasilanie kamery - Zasilic przewodem YDYżo 3x1.5mm<sup>2</sup>
- Wypust kabla. Zasilanie suszarki do rąk - Zasilic przewodem YDYżo 3x2.5mm<sup>2</sup>
- LOKALNA SZYNA WYRÓWNAWCZA
- uziom otokowy - bednarka FeZn 40x5mm ułożona ~1m od budynku na głębokości ok.1,0m

**UWAGI:**

1. Obwody gniazd wtykowych wykonać przewodem YDYżo 3x2.5 mm 450/750V, p/t
2. W pomieszczeniach wilgotnych stosować osprzęt hermetyczny min. IP 44
3. Wysokość montażu oraz lokalizacja osprzętu według oznaczeń. W przypadku braku oznaczenia wysokość montażu 0.3 m
4. Przewody prowadzić wtykowo.
5. Rozgałęzienia obwodów realizować poprzez łączenie przewodów w puszkach instalacyjnych pod osprzętem lub na zaciskach gniazd.

Układ Sieci: TN-S  
 Ochrona od porażień:  
 SZYBKE WYŁĄCZENIE

PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU TOALETY PUBLICZNEJ  
 WRAZ Z POMIESZCZENIAMI OBSŁUGI PARKINGU, STACJI ROWEROWEJ  
 I POMIESZCZENIEM USŁUGOWYM SKALA 1:100  
 PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ  
 WEWNĘTRZNEJ - RZUT PRZYZIEMIA BRANZA: ELEKTRYCZNA

DANE  
 INWESTORA: Miasto Ustroń Ustroń ul. Rynek 1, 43-450 Ustroń NR RYSUNKU: E-1  
 ADRES BUDOWY: Ustroń, ul. Nadrzeczna dzialka nr 5014/64 kwiecień 2017

PROJEKTOWAŁ:  
 mgr inż. Tomasz Knapik MAP/0052/P00E/13  
 PODPIS:

SPRAWDZIŁ:  
 mgr inż. Bogdan Mitka MAP/0055/P00E/03  
 PODPIS:

OPRACOWAŁ:  
 mgr inż. Grzegorz Latocha  
 PODPIS:

Pracownia Projektowa "PIK" s.c.  
 Anna i Maciej PINDUROWIE  
 44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0\*32 434-42-20  
 www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl