






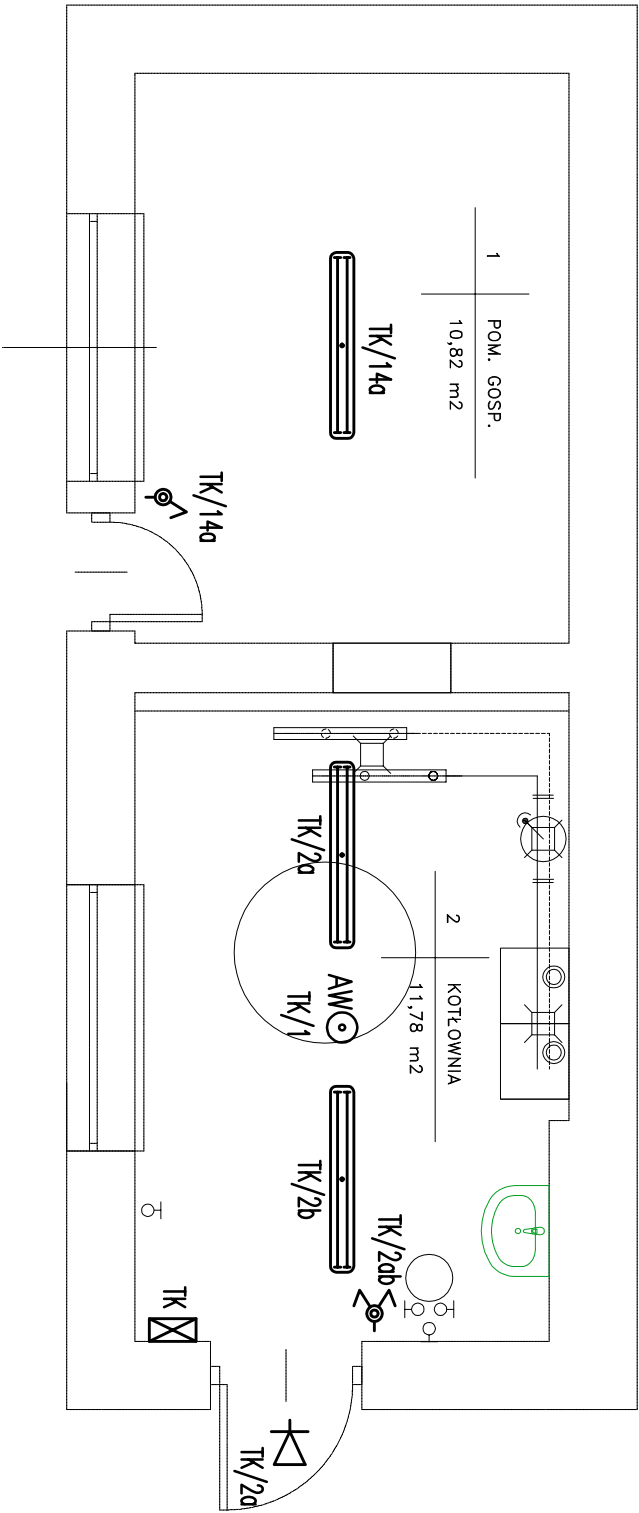



RZUT PARTERU –
INSTALACJA OŚWIETLENIOWA
SKALA 1:50

OZNACZENIA:

-  – łącznik jednobiegunowy n.t. IP44
-  – łącznik świetlnikowy n.t. IP44
-  – wypust oświetleniowy, zastosować oprawę 2x36W IP65
np. NEPTUN PC 2x36W IP65
-  – oprawa ośw. ow. LED 3W IP65 nastropowa przeznaczona do stosowania w przestrzeni otwartej np. AXNO 3W IP65
-  – wypust oświetleniowy – kinkiet zewnętrzny, zastosować oprawę IP 55 wg gustu inwestora

UWAGA!
W przypadku braku możliwości zamontowania opraw bezpośrednio na suficie (ze względu na przebieg rur obiegów grzewczych) należy zawiesić je na linkach nośnych poniżej infrastruktury sanitarnej.



| | | | | | |
|---|---|---|-------------------|----------|----|
|  | | P.P.U.H. PROELMAR Marek Alf Wielki 58, 26-021 Dolezycze tel.: 668 154 340 o.marex@wp.pl | | | |
| NAZWA I ADRES OBIEKTU: | | SKALA: | 1:50 | NR RYS.: | E1 |
| BUDOWA KOTŁOWNI GAZOWEJ W ŚWIĘTOKRZYSKIM OŚRODKU DORADZTWA ROLNICZEGO W MODUSZEWICACH ODDZIAŁ W SANDOMIERZU | | BRANŻA: | INST. ELEKTRYCZNE | | |
| UL. MOKOSZYŃSKA 3 27-600 SANDOMIERZ | | STADIUM: | PROJEKT BUDOWLANY | | |
| | | DATA: | 07.2017 | | |
| PROJEKTOWE: | NR UPRAWNIENI: | PODPIS: | | | |
| mgr inż. Marek Alf | SWK/0096/PWDE/14 | | | | |
| OPRACOWE: | NR UPRAWNIENI: | PODPIS: | | | |
| mgr inż. Iwona Sito | | | | | |
| SPRAWDZIŁ: | | PODPIS: | | | |
| mgr inż. Jarośław Kołera | KI-214/93 | | | | |
| NAZWA RYS.: | RZUT PARTERU – INSTALACJA OŚWIETLENIOWA | | | | |