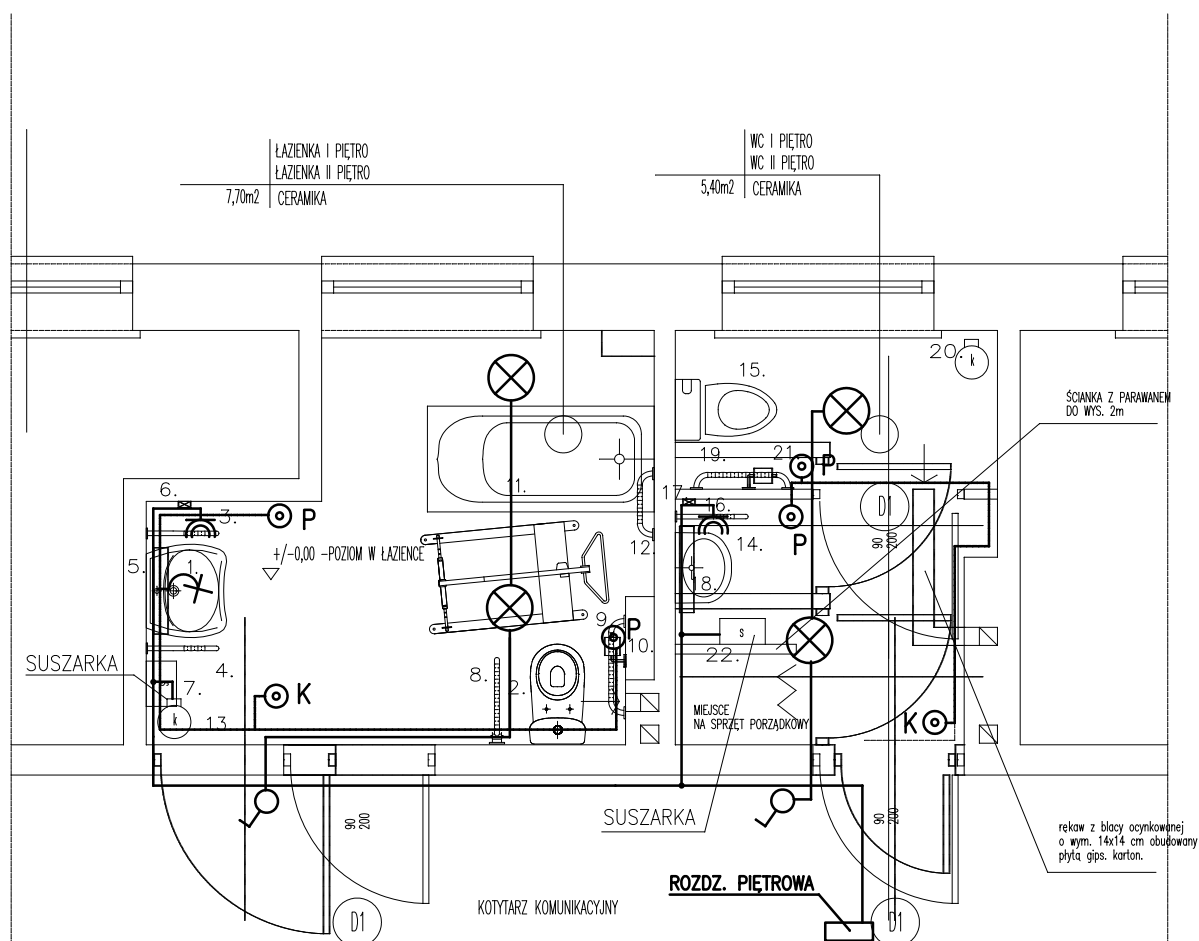


2 PIĘTRO
ŁAZIENKI W "MAŁYM" KORYTARZU –STAN PROJEKTOWANY



OZNACZENIA

- ⊗ OPRAWA TYPU PLAFONIERA – FI 340 2x18W/TC-D IP66
- ⊗ OPRAWA TYPU PLAFONIERA – FI 250 1x13W/TC-D IP66
- ⊕ GNIAZDO WTYCZKOWE 16A/230V, P/T, 2P+PE, IP44
- ⊕ ŁĄCZNIK 16A/230V, N/T, IP44 1-BIEG
- ⊙ ŁĄCZNIK INSTALACJI PRZYZEWOWEJ
P-PRYZEWOWY, K-KASUJĄCY

UWAGI

- 1.INSTALACJĘ OŚWIETLENIA WYKONAĆ PRZEWODEM YDY 3x1.5 NAWIAZUJĄC DO PUSZKI ISTNIEJĄCEGO OBWODU. PRZEWÓD UKŁADAĆ P/T
- 2.OBWÓD GNIAZD WYPROWADZIĆ Z TABLICY PIĘTROWEJ PRZEWODEM YDY 3x2.5 UKŁADANYM W LISTWIE INSTALACYJNEJ/KORYTARZ/ ORAZ P/T W ŁAZIENCIE
- 3.PRZYCISKI INSTALACJI PRZYZEWOWEJ POŁĄCZYĆ Z NAWIAZANIEM DO ISTNIEJĄCYCH LINII.
–PRZEWÓD DY 1 W LISTWIE INSTALACYJNEJ.
- 4.ZABEZPIECZENIE OBWODU GNIAZD W TABLICY PIĘTROWEJ–B10/0.03A

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA–UKŁAD SIECI TN–S

OBIEKT INWESTYCJA	DODATKOWE SANITARIATY ORAZ PRZEBUDOWA CZĘŚCI ISTNIEJĄCYCH SANITARIATÓW W BUDYNKU GŁÓWNYM DPS "NAD POTOKIEM"	BR.	ELEKTR.
		ST.	P. B.
ADRES INWESTYCJI	RADOM, ULICA STRUGA 88	DATA:	07,2008
INWESTOR	DOM POMOCY SPOŁECZNEJ "NAD POTOKIEM" 26–600 RADOM, UL. STRUGA 88.		
TREŚĆ OPRACOWANIA	RZUT ŁAZIENK –2 PIĘTRO (MAŁY KORYTARZ) –STAN PROJEKTOWANY INSTALACJE ELEKTRYCZNE	SKALA:	1:50
PROJEKT	mgr inż. Grzegorz Misiak	NR RYS.	WPE–02