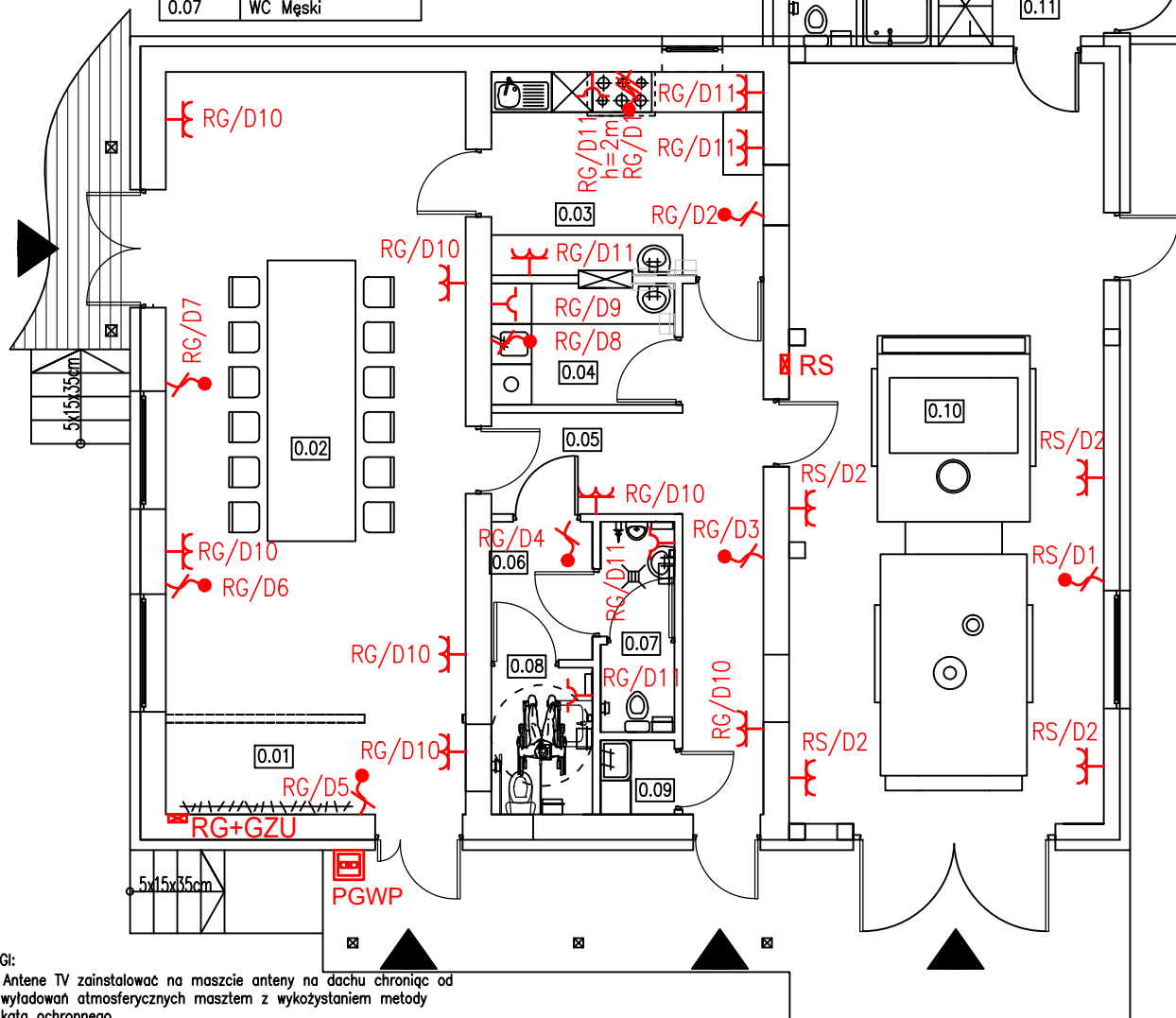


WYKAZ POMIESZCZEŃ			
Nr pom.	Nazwa pom.	Nr pom.	Nazwa pom.
0.01	Szatnia+wiatrotap	0.08	WC dla os. niep.
0.02	Świetlica	0.09	Pom. porządkowe
0.03	Przygotownia	0.10	Pom. na wóz bojowy
0.04	Zmywalnia	0.11	Przedśionek
0.05	Komunikacja	0.12	Pom. suszenia ubrań
0.06	Przedśionek	0.13	Pom. socjalne
0.07	WC Męski		



UWAGI:

- Anteny TV zainstalować na maszcie anteny na dachu chroniąc od wyładowań atmosferycznych masztami z wykorzystaniem metody kąta ochronnego
- Do anten prowadzić przewód odporny na warunki atmosferyczne typu T100 2125 PE
- Do gniazd abonenckich prowadzić przewody T100 2126
- Całość wykonać zgodnie z krętą katalogową oraz DTR urządzeń
- Zastosować ochronniki przepięciowe montowane na kabel koncentryczny

OPIS OZNACZEŃ

- gniazdo RTV SAT
- gniazdo wtyczkowe 2x2P+Z, 16A
- gniazdo wtyczkowe IPmin. 44, 2P+Z, 16A
- wypust 1-faz. zakończony puszką
- wypust 3-faz. zakończony puszką

- MSW miejscowa szyna wyrównawcza
- GZU główna zacisk uziemiający
- RG projektowana rozdzielnica główna
- RS projektowana rozdzielnica remizy
- PGWP przycisk głównego wyłącznika prądu

UWAGI:

- Cały istniejący osprzęt zdemontować.
- Gniazda 1-faz. przy umywalkach, instalować na wysokości 1,4 m od posadzki.
- Pozostałe gniazda instalować na wysokości 0,3 m od poziomu posadzki.
- Wypusty 1-faz. i 3-faz. wyprowadzić na wysokości h=0,5m i pozostawić w stanie beznapięciowym do czasu połączenia urządzeń.
- W ścianach tradycyjnych przewody układać pod tynkiem, w ściankach lekkich i w sufitach podwieszanych przewody prowadzić w rurach osłonowych.
- W łazienkach i pomieszczeniach wilgotnych stosować osprzęt o IPmin 44.

TYTUŁ:	Rozbudowa budynku świetlicy wiejskiej o zaplecze sanitarne oraz salę wraz z budową elementów małej architektury (plac zabaw, siłownia zewnętrzna)		
ADRES:	JEDNOSTKA EWIDENCYJNA : Łasin, OBREB : Zawadzka Wola, GMINA : Łasin, NUMER DZIAŁKI- 15		
INWESTOR:	MIASTO I GMINA ŁASIN, UL. RADZYŃSKA 2 86-320 ŁASIN	STADIUM:	P.B.
TEMAT:	PLAN OBWODÓW GNIAZD WTYCZKOWYCH I ODB. 3 - FAZ.	BRANŻA:	ELEKTRYCZNA
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Zbigniew Elminowski upr.bud.nr WAM/0067/PWOE/11	SKALA:	1:100
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Jędrzej Bojarski	DATA:	07.2017
		RYS.NR	E03