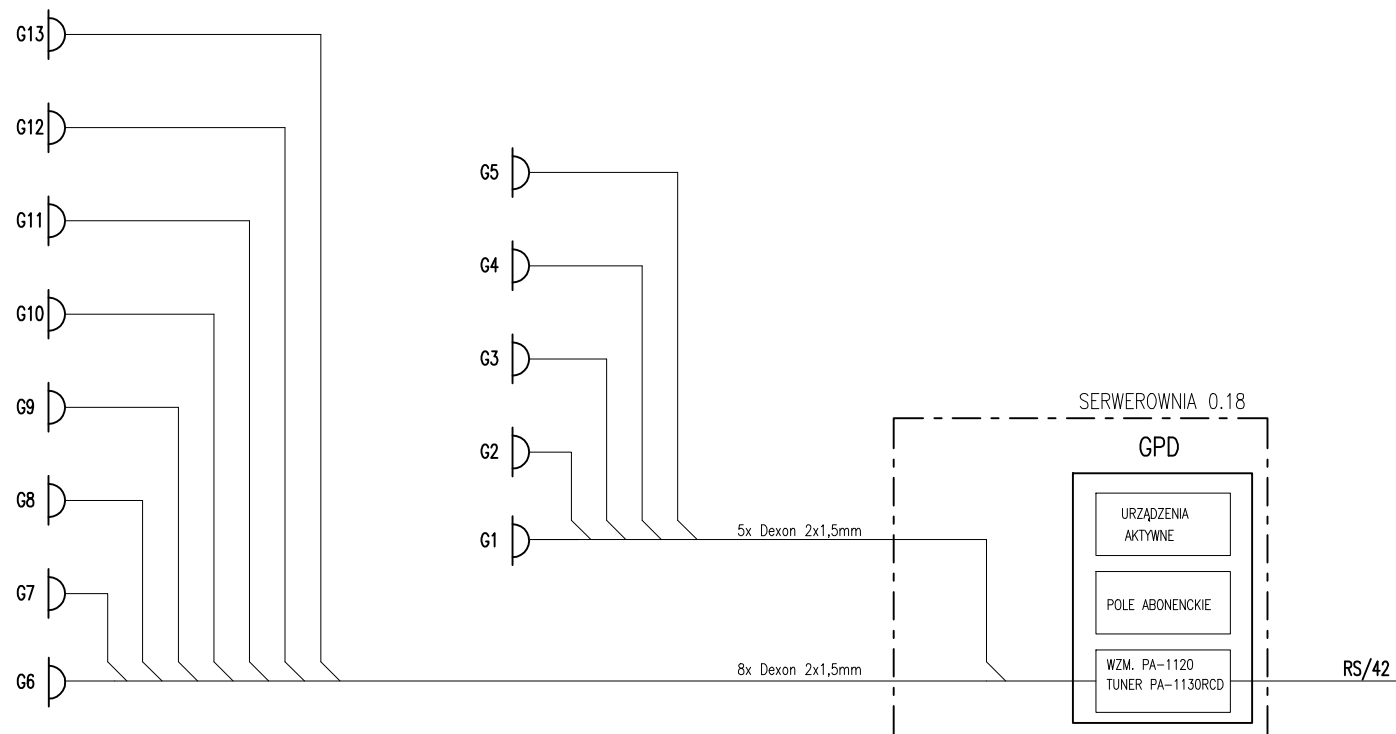


SCHEMAT BLOKOWY POŁĄCZENIA INSTALACJI NAGŁOŚNIENIA W SYSTEMIE 100V



UWAGI:

1. GŁOŚNIKI WEWNĘTRZNE MONTOWAĆ NA ŚCIANACH NA WYS. 2,2m NAD POSADZKĄ.
2. GŁOŚNIKI ZEWNĘTRZNE I W POM. MYCIA KARETEK MONTOWAĆ NA WYSOKOŚCI OKOŁO 3m NAD ZIEMIĄ.
3. W SZAFIE PD ZAMONTOWAĆ WZMACNIACZ MONACOR PA-1120 I MODUŁ TUNERA MONACOR PA-1130RCD LUB RÓWNOWAŻNE.
4. GŁOŚNIKI G6, G9, G13 W WYKONANIU ZEWNĘTRZNYM.

MOTIW
ZESPÓŁ USŁUG PROJEKTOWYCH
I INWESTYCYJNYCH
TOMASZ CHUDYK, WITOLD
PAŃCZAK S.C.

Opracował:	—	—	—
Opracował:	mgr inż. Kacper Kurdek	—	—
Projektował:	mgr inż. Piotr Majchrzak	ZAP/0125/POOE/13	—
Sprawdził:	mgr inż. Dawid Witamborski	ZAP/0108/PWOE/15	—
Numer proj.:	20150a	Faza proj.:	PT

Data:	07.2021
Podziałka:	-

Adres obiektu:	Drawsko Pomorskie, ul.B.Chrobrego, dz. nr 417/1, 418 obręb Drawsko Pom.0011, gm.Drawsko Pom.
Tytuł zamierzenia budowlanego:	BUDYNEK FILII POGOTOWIA RATUNKOWEGO WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
Tytuł rysunku:	SCHEMAT BLOKOWY POŁĄCZENIA INSTALACJI NAGŁOŚNIENIA W SYSTEMIE 100V

Investor:	Wojewódzka Stacja Pogotowia Ratunkowego ul. Mieszka I-go 33, 71-011 Szczecin
Nr kolejny:	E32
Arkusz:	1/1

Nr archiwalny:	20150a-E32
----------------	------------