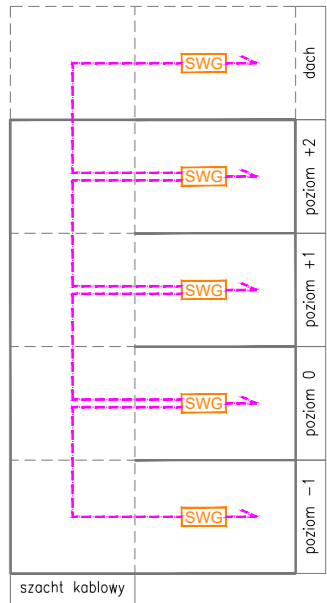


POŁĄCZENIA MIĘDZY KONDYGNACJAMI



Legenda:

- GŚU** główna szyna uziemiająca, w postaci bednarki FeZn 30x4mm połączona z uziemieniem
- LSU** lokalna szyna uziemiająca, w postaci bednarki FeZn 30x4mm połączona z uziemieniem
- GŚW** główna szyna wyrównawcza, w postaci płaskownika Cu 40x5mm mocowanego do ściany na wspornikach izolacyjnych
- SWG** szyna połączeń wyrównawczych głównych, np. SWP-G1
- SWM** szyna połączeń wyrównawczych miejscowych, np. SWP-G2
- bednarka FeZn 30x4mm**
- przewód połączeniowy lokalnej szyny uziemiającej, N2XH-J 1G50mm²**
- przewód połączeniowy lokalnej szyny wyrównawczej, N2XH-J 1G25mm²**
- przewód głównej magistrali wyrównawczej, N2XH-J 1G16mm²**
- przewód miejscowych połączeń wyrównawczych, NHXMH-J 1G10mm²**
- przewód miejscowych połączeń wyrównawczych, NHXMH-J 1G6mm²**
- zakas sprężynowy do przyłączenia przewodu połączeń wyrównawczych do wsporników podłogi podniesionej**

UWAGA:

- Do instalacji należy przyłączyć przewodem min. NHXMH-J 1G6mm² poprzez szynę wyrównywania potencjału:
- przyłącza wody zimnej
 - dymy instalacji c.o.
 - kanały wentylacyjne
 - rurociągi technologiczne instalacji chłodniczej
 - ciągi drabin i korytka kablowych
 - metalowe konstrukcje sufitów podwieszanych
 - metalowe konstrukcje podłóg podniesionych
 - metalowa słuparka
 - metalowe wypusty wod-kan
 - przewody ochronne PE
 - itp.

PP 0,00 = 160,40 m.n.p.m

PRACOWNIA PROJEKTOWA F-11 / 31-513 Kraków / Olszańska 7a / 012 411 31 02 / biuro@f-11.pl					
INWESTOR	Sąd Okręgowy w Tambrzeżu, ul. Sienkiewicza 27, 39-400 Tambrzeż Prokuratura Okręgowa w Tambrzeżu, ul. Sienkiewicza 27, 39-400 Tambrzeż				
ADRES OBIEKTU	DZIAŁKA NR 3618/2, 3612/2, 3623/2 OBR. NISKO JEDN EWID. NISKO				
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
NAZWA ZAMIERZENIA	Budowa budynku administracyjnego: Sądu i Prokuratury Rejonowej wraz z instalacjami wentylacyjnymi (wody, kanalizacją sanitarną i deszczową, centralnego ogrzewania, wentylacji mechanicznej i klimatyzacji oraz instalacjami elektrycznymi i niskoprądowymi), wraz z zagospodarowaniem terenu i małą architekturą: budowa dróg wewnętrznych, miejsc postojowych i ścieżek pieszych, instalacji elektrycznej z oświetleniem i oświetleniem terenu, kanalizacji deszczowej z rozróżnieniem na terenie działki, kanalizacji teletechnicznej z także rozbiórka nieużytkowanego budynku przedszkola z kotłownią, windy śmietnikowej, rozbiórka nawierzchni utwardzonych i nieużytkowanych instalacji znajdujących się na terenie inwestycji (wody, oświetlenia i oświetlenia terenu oraz przyłącza gazu i kanalizacji sanitarną) na działkach 3618/2, 3612/2, przy ulicy Głogowej 1 w Nisku oraz przebudowa kolidującego skłosa energetycznego na działce 3623/2 przy ulicy Głogowej 1 w Nisku.				
TREŚĆ RYSUNKU	RZUT PARTERU. INSTALACJA POŁĄCZEŃ WYRÓWNAWCZYCH	nr UPRAWN.	PODPIS	DATA	06.2020
PROJEKTANT	mgr inż. JAKUB KLECZEK	PK010110PW0006		SKALA RYSUNKU	1 : 100
SPRAWDZAJĄCY	inż. KAZIMIERZ KLECZEK	E-91/76		NR RYS.	E-13
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. WOJCIECH GURCZYŃSKI				
UWAGI	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE (DZ.U. NR 24, POZ. 83 Z DNIA 23.02.1994). DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, SKRĘŚLEŃ BEZ ZGODY JEDYNOSTKI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE.				