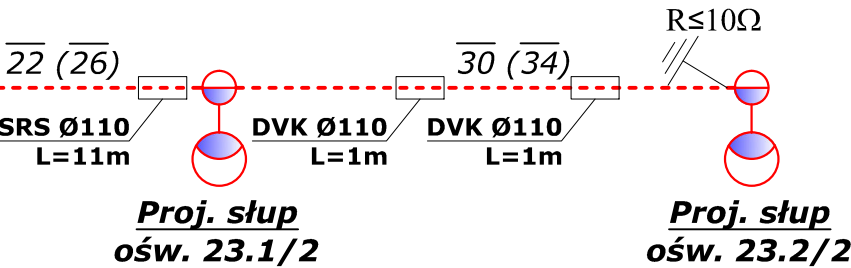
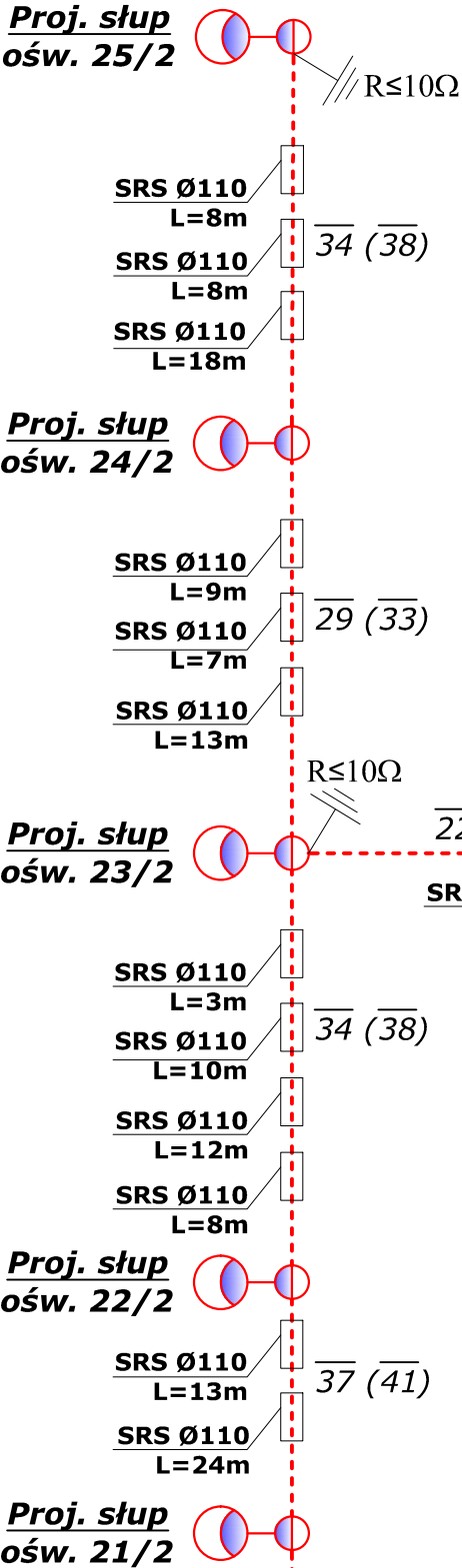
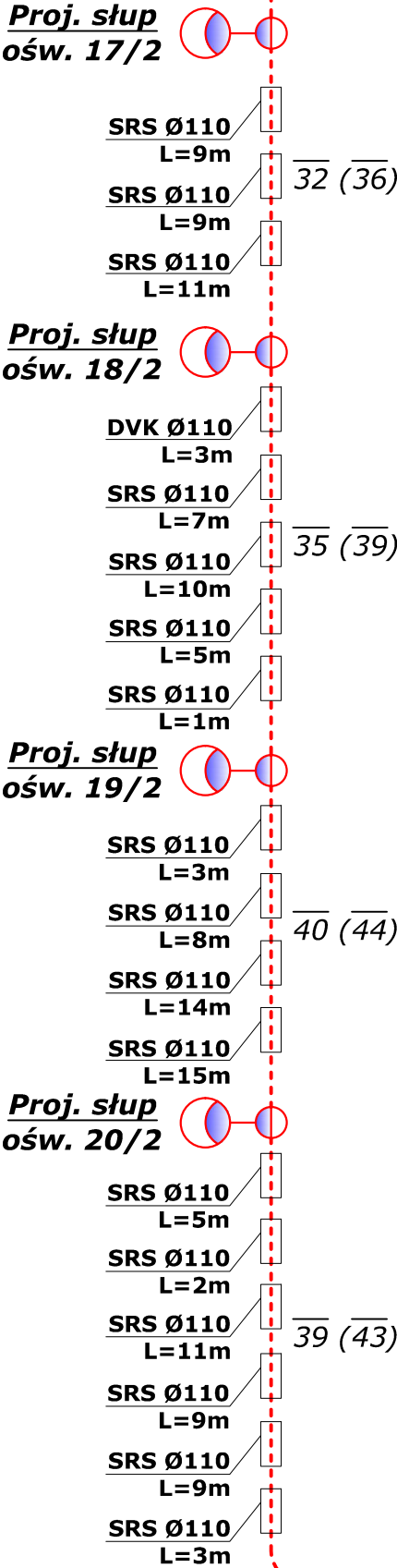
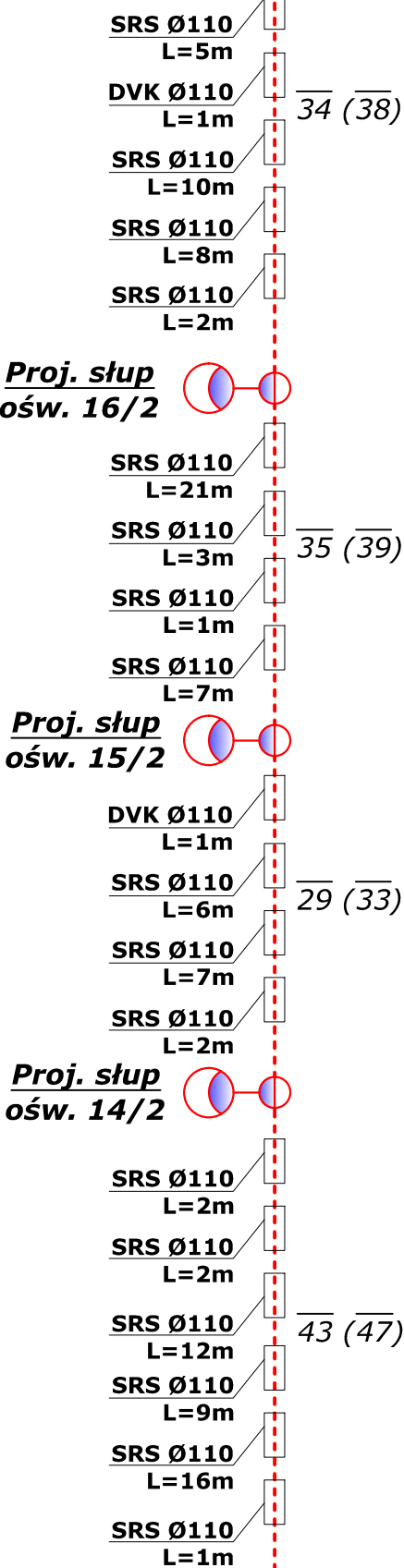
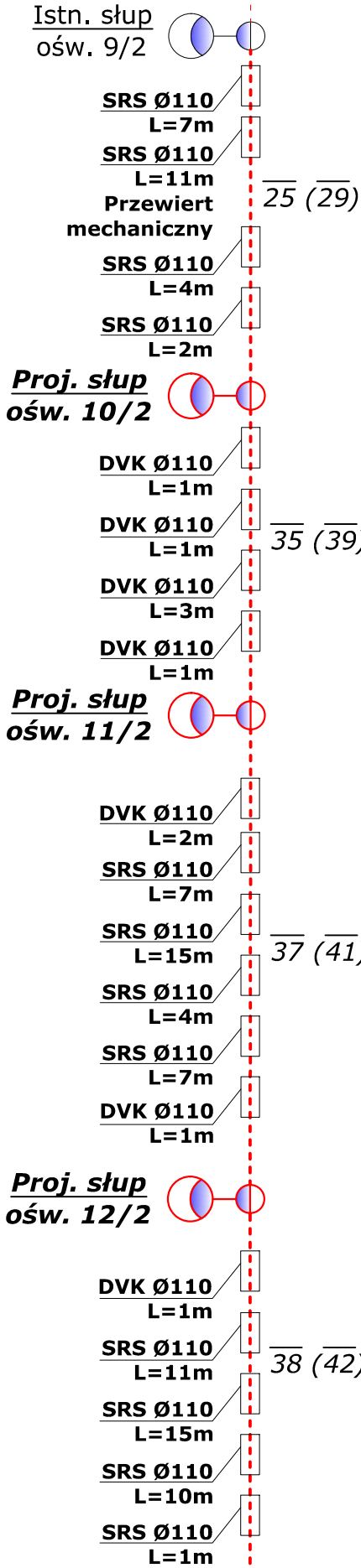


kier. istn.
szafka ośw.
SO

PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA OŚWIETLENIOWA

System ochrony:
SZYBKE SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE NAPIĘCIA
w układzie TN-C

- Uwagi:
1. Przy skrzyżowaniu z urządzeniami podziemnymi kabel ułożyć w rurze ochronnej AROT DVK, lub SRS Ø110 mm.
 2. Zasilanie projektowanego oświetlenia wykonać z istniejącej linii oświetleniowej (odgałęziając się od słupa 9/2).
 3. Wszystkie znaki geodezyjne (kamienie graniczne) podlegają ochronie. Roboty w pobliżu w/w znaków wykonać ręcznie.
 4. Ułożenie linii kablowej w drodze wewnętrznej pod wjazdami wykonać metodą przepychu, bez naruszania konstrukcji drogi.
 5. W przypadku kolizji słupa oświetleniowego z kablem elektroenergetycznym należy kabel odkopać, odsunąć i zabezpieczyć zgodnie z przedstawionym szczegółem.



Proj. linia kablowa ośw. YAKXS
4x35mm² + FeZn 25x4mm,
ΣL=1004m

OZNACZENIA:

Proj. YAKXS 4x35mm²+FeZn 25x4mm²

OPRAWY OŚWIETLENIOWE LED 58W
SŁUPY OŚWIETLENIOWE H=8m

INWESTOR: GMINA MIEJSKA STAROGARD GDAŃSKI ul. Gdańska 6 83-200 Starogard Gdański		WYKONAWCA: ELGREKO - PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Juranda ze Spychowa 83-200 Starogard Gd.	ELGREKO NR RYSUNKU E2.1
OBIEKT: Oświetlenie ulicy Bohaterów Getta w Starogardzie Gdańskim.			
NAZWA RYS.: Linia kablowa oświetleniowa.			PBW
PROJEKTANT:	mgr inż. Grzegorz Dymerski upr. nr POM/0005/PWOE/14		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Bartłomiej Kowalski upr. nr POM/0013/POOE/14		DATA: Grudzień 2017