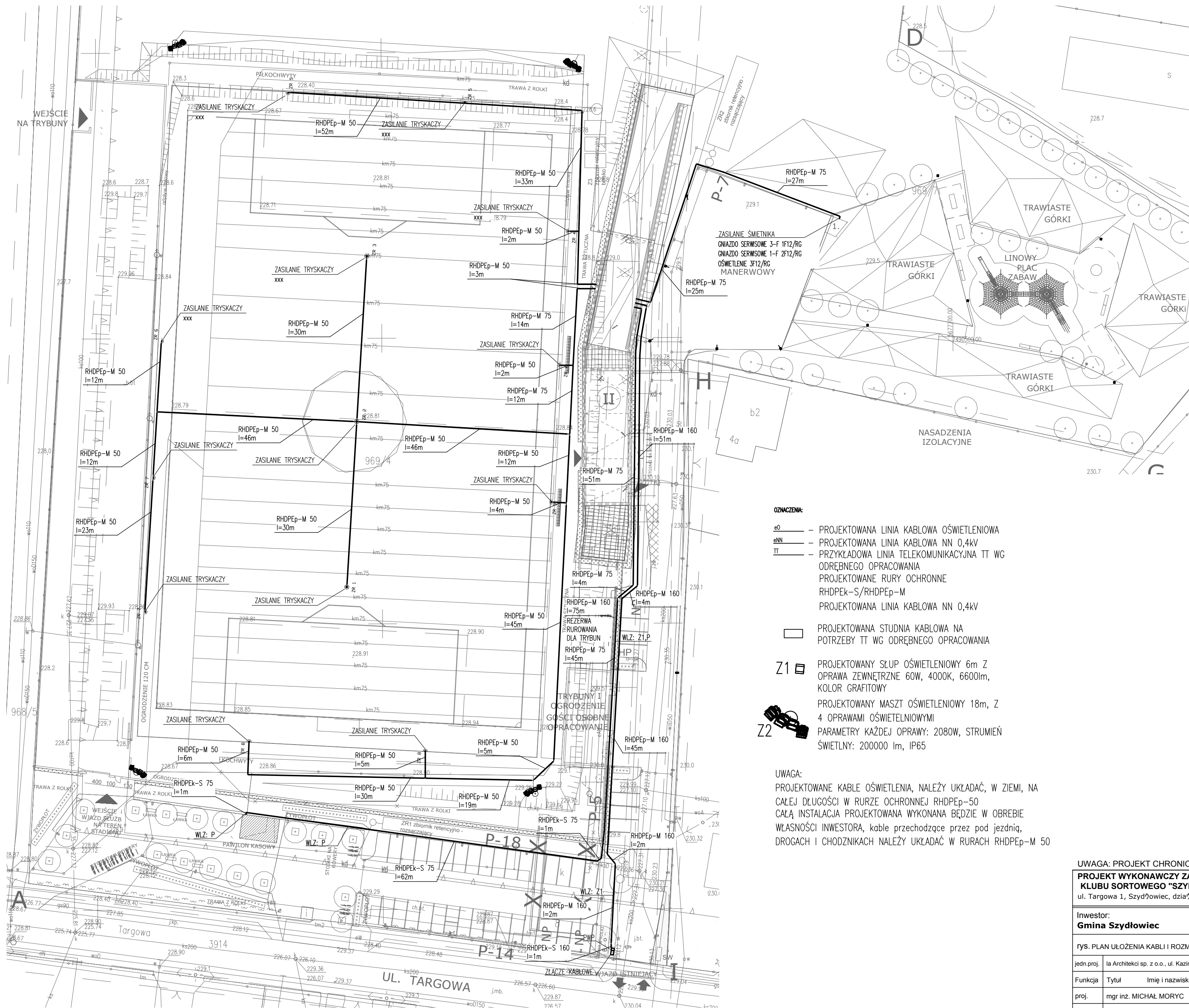


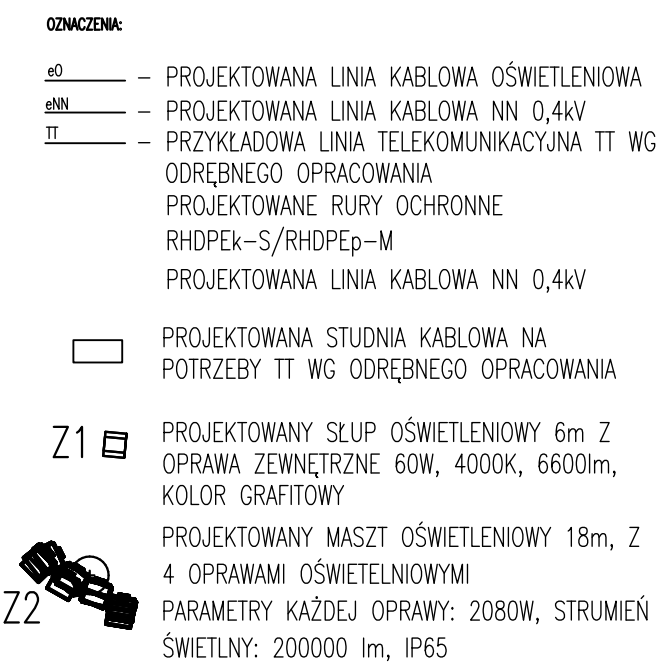
| | | | | | | |
|------------|---|------------------|-------------------|---------|--------------------------------|------------------|
| jedn.proj. | la Architekcik sp. z o.o., ul. Kazimierzowska 79/19, 02-518 Warszawa | | | Branża: | ELEKTRYCZNA | |
| Funkcja | Tytuł | Imię i nazwisko | Nr upr. | Podpis | Faza: | PROJ. WYKONAWCZY |
| proj. | mgr inż. | MICHAŁ MORYC | MAZ/0279/PW/OE/14 | | Skala: 1:500 Data: marzec 2017 | |
| spr. | mgr inż. | MARIUSZ BAGIŃSKI | Bl/6/01 | | nr rys. | |
| oprac. | inż. KAMIL OLECHNIEWICZ inż. MACIEJ LEWANDOWSKI MAGDALENA ŚWIDERSKA | | | | | E-9-1 |



- OZNACZENIA:**
- e0 — PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA OŚWIETLENIOWA
 - eNN — PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA NN 0,4kV
 - TT — PRZYKŁADOWA LINIA TELEKOMUNIKACYJNA TT WG ODREBNEGO OPRACOWANIA
 - PROJEKTOWANE RURY OCHRONNE RHDPEk-S/RHDPEp-M
 - PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA NN 0,4kV
 - PROJEKTOWANA STUDNIA KABLOWA NA POTRZEBY TT WG ODREBNEGO OPRACOWANIA
 - Z1 PROJEKTOWANY SŁUP OŚWIETLENIOWY 6m Z OPRAWA ZEWNĘTRZNE 60W, 4000K, 6600lm, KOLOR GRAFITOWY
 - Z2 PROJEKTOWANY MASZT OŚWIETLENIOWY 18m, Z 4 OPRAWAMI OŚWIETLENIOWYMI
 - PARAMETRY KAŻDEJ OPRAWY: 2080W, STRUMIEŃ ŚWIETLNY: 200000 lm, IP65

UWAGA:
PROJEKTOWANE KABELE OŚWIETLENIA, NALEŻY UKŁADAĆ, W ZIEMI, NA CAŁĄ DŁUGOŚĆ W RURZE OCHRONNEJ RHDPEp-50
CAŁĄ INSTALACJĄ PROJEKTOWANĄ WYKONANĄ BĘDZIE W OBRĘBIE WŁASNOŚCI INWESTORA, KABLE PRZECHODZĄCE PRZEZ POD JEZDNIĄ, DROGACH I CHODNIKACH NALEŻY UKŁADAĆ W RURACH RHDPEp-M 50

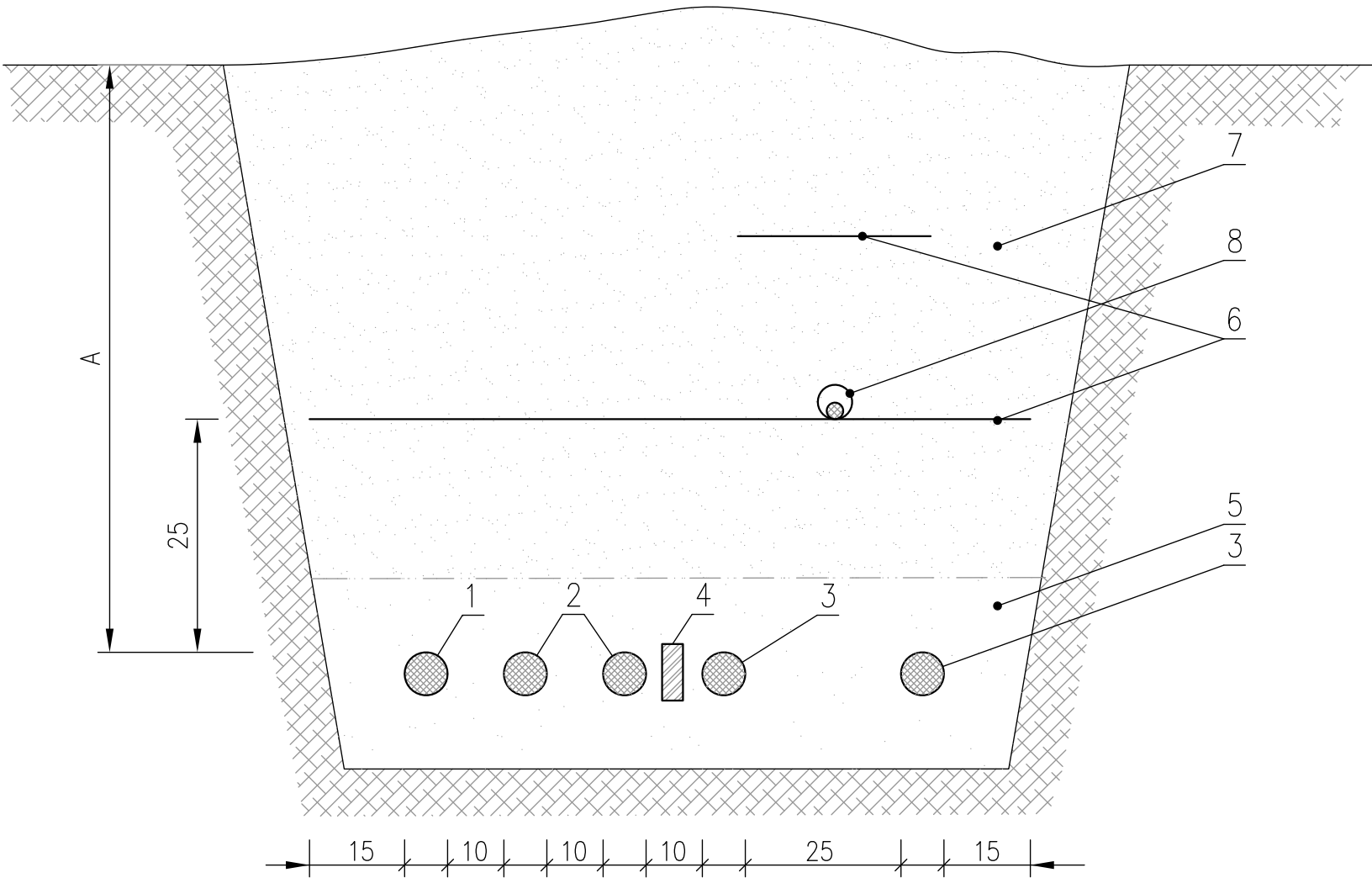
| | | | | | |
|--|---|-------------------|-------------|--------|--------------------------------|
| UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM | | | | | |
| PROJEKT WYKONAWCZY ZAGOSPODOROWANIA TERENU KLUBU SORTOWEGO "SZYDŁOWIANKA" | | | | | |
| ul. Targowa 1, Szydłowiec, działka o nr ew. 969/4,967/7 w obrębie 143005_4.0001 | | | | | |
| Inwestor: Gmina Szydłowiec Rynek Wielki 1, 26-500 Szydłowiec | | | | | |
| rys. PLAN UŁOŻENIA KABLI I ROZMIESZCZENIA | | | | | |
| jedn.proj. | la Architektki sp. z o.o., ul. Kazimierzowska 79/19, 02-518 Warszawa | Branża: | ELEKTRYCZNA | | |
| Funkcja | Tytuł | Imię i nazwisko | Nr upr. | Podpis | Faza: PROJ. WYKONAWCZY |
| proj. | mgr inż. MICHAŁ MORYC | MAZ/0279/PW/OE/14 | | | Skala: 1:500 Data: marzec 2017 |
| spr. | mgr inż. MARIUSZ BĄGIŃSKI | Bi/6/01 | | | nr rys. |
| oprac. | inż. KAMIL OLECHNIEWICZ inż. MACIEJ LEWANDOWSKI MAGDALENA SWIDERSKA | | | | E-9-2 |



UWAGA:
PROJEKTOWANE KABLE OŚWIETLENIA, NALEŻY UKŁADAĆ, W ZIEMI, NA CAŁĄ DŁUGOŚCI W RURZE OCHRONNEJ RHDPe-50
CAŁĄ INSTALACJA PROJEKTOWANA WYKONANA BĘDZIE W OBRĘBIE WŁASNOŚCI INWESTORA, kable przechodzące przez pod jezdnią, DROGACH I CHODZNIKACH NALEŻY UKŁADAĆ W RURACH RHDPe-M 50

| | | | | |
|--|---|-----------------------------------|-------------------|--------------|
| UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM | | | | |
| PROJEKT WYKONAWCZY ZAGOSPODOROWANIA TERENU KLUBU SORTOWEGO "SZYDŁOWIANKA" | | | | |
| ul. Targowa 1, Szydłowiec, działka o nr ew. 969/4,967/7 w obrębie 143005_4.0001 | | | | |
| | | | | |
| Inwestor: | | | | |
| Gmina Szydłowiec | | Rynek Wielki 1, 26-500 Szydłowiec | | |
| | | | | |
| rys. PLAN ROZMIESZCZENIA OŚWIETLENIA W TERENIE | | | | |
| | | | | |
| jedn.proj. | la Architekci sp. z o.o., ul. Kazimierzowska 79/19, 02-518 Warszawa | | Branża: | ELEKTRYCZNA |
| | | | | |
| Funkcja | Tytuł | Imię i nazwisko | Nr upr. | Podpis |
| proj. | mgr inż. MICHAŁ MORYC | | MAZ/0279/PWOWE/14 | |
| | | | Skala: | 1:500 |
| | | | Data: | marzec 20 |
| spr. | mgr inż. MARIUSZ BĄGIŃSKI | | BI/6/01 | nr rys. |
| oprac. | | | | |
| inż. KAMIL OLECHNIEWICZ inż. MACIEJ LEWANDOWSKI MAGDALA LEWANDOWSKA | | | | E-9-3 |

UKŁADANIE KABLI W ZIEMI



- OZNACZENIA :
- 1 – kabel o napięciu do 1kV, sygnalizacyjny
 - 2 – kabel o napięciu do 1kV
 - 3 – kabel o napięciu powyżej 10kV
 - 4 – cegła lub płytką betonową
 - 5 – piasek
 - 6 – folia z tworzywa w kolorze :
 - niebieskim – dla kabli do 1kV
 - czerwonym – dla kabli powyżej 1kV
 - żółtym – dla kabli światłowodowych
 - 7 – ziemia
 - 8 – światłowód w rurze osłonowej RHDPE 32–40/...
 - A – głębokość układania kabli (minimalna) w [cm]:
 - oświetleniowe 50
 - do 1kV 70
 - powyżej 1kV 80

| | | | | | | | |
|---|---|---------|--|--|--|---------------------|----------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: LA ARCHITEKCI SP. Z O.O., UL. KAZIMIERZOWSKA 79/19 02-518 WARSZAWA INWESTOR: GMINA SZYDŁÓWEC RYNEK WIELKI 1, 26-500 SZYDŁÓWEC | PROJEKTANT: MGR INŻ. MICHAŁ MORYC UPR. BUD. NR EWID. MAZ/0279/PWOE/14 SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. MARIUSZ BAGIŃSKI UPR. BUD. NR EWID. B1/6/01 | PODPIS: | OBIEKT: KLUB SPORTOWY "SZYDŁOWANKA" UL. TARGOWA 1, SZYDŁÓWEC DZIAŁKA O NR EW. 969/4, 967/7 W OBRĘBIE 143005_4.0001 | FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY NAZWA PROJEKTU: INSTALACJE ELEKTRYCZNE | TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT UKŁADANIE KABLI | OPRACOWANIE: | SKALA: |
| | | | | | | DATA: 14.03.2017 | NR REW.: 00 |
| | | | | | | NR RYS. E-9-4 | |