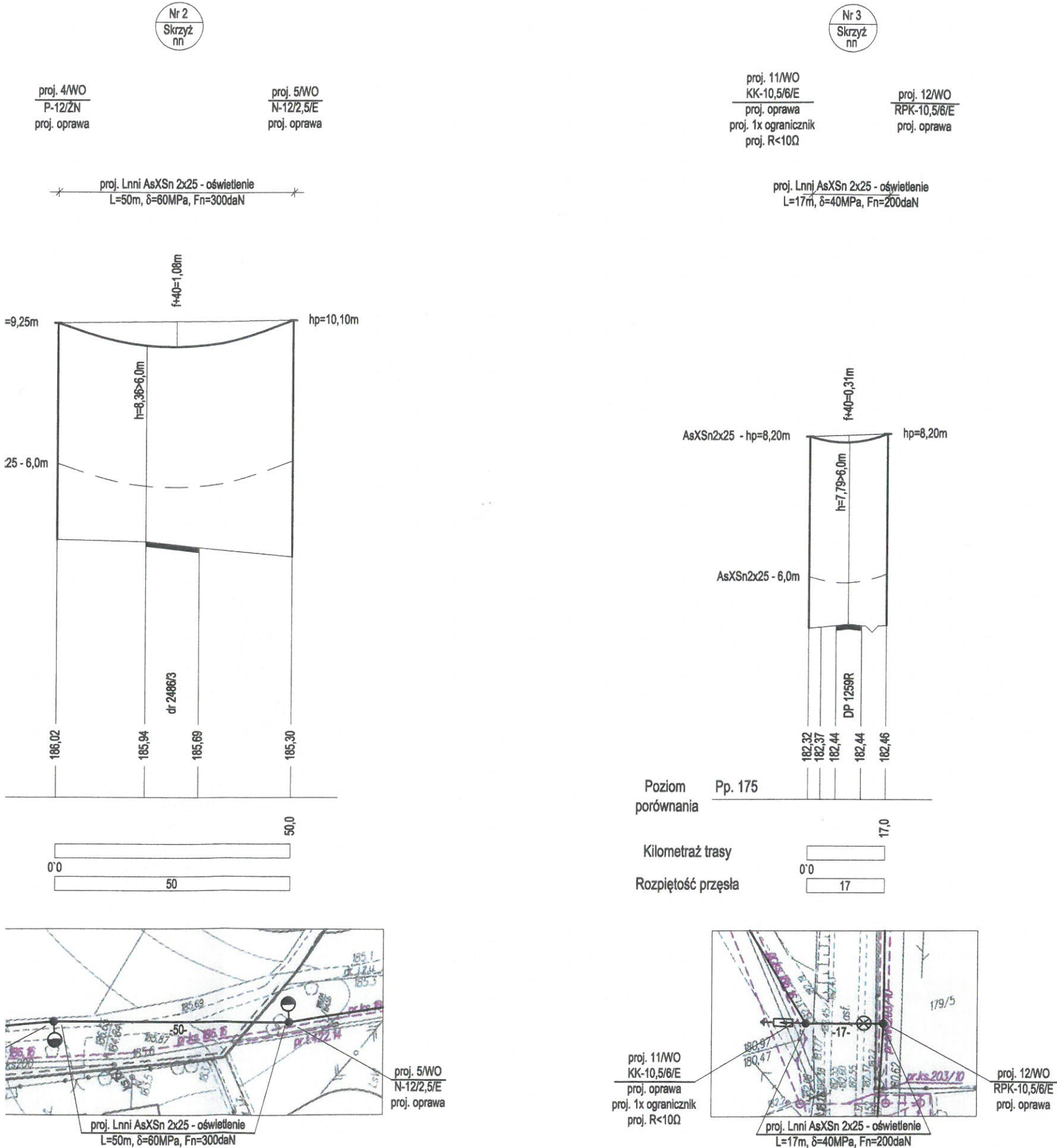


PROFIL PODŁUŻNY SKRZYŻOWANIA
LINII NAPOMETRZNEJ nN Z DROGĄ



WYKAZ SKRZYŻOWAŃ LNNI

| Nr skrzyż | Nr przęsła | Obiekt krzyżowany | Stopień obostrz. | Napręż. w MPa |
|-----------|---------------|-------------------|------------------|---------------|
| 1 | 1/WO - 2/WO | dr 2486/3 | 1° | 40 |
| 2 | 4/WO - 5/WO | dr 2486/3 | 1° | 60 |
| 3 | 11/WO - 12/WO | DR 1259R | 1° | 40 |

UWAGI:

1. Lnni przewód AsXSn 2x25

2. Strefy klimatyczne: Wl, Sl i zabrudzeniowa I,

3. Skrzyżowania i zbliżenia wykonano zgodnie z normą PN-E-05100-1:1998 i N SEP-E-003,

Odległości pionowe w miejscu skrzyżowania dla Lnni 0,4 kV przewód AsXSn do powierzchni drogi gminnej i powiatowej 6,0m

Odległości pionowe w miejscu skrzyżowania dla Lnni 0,4 kV przewód AsXSn do powierzchni ziemi 4,5m

| | | | | | |
|--|--|--|---------------------|--|------|
| Inwestor: Gmina Grodzisko Dolne Grodzisko Dolne 125a 37-306 Grodzisko Dolne | | BIURO PROJEKTÓW ALDAERA UL. SZAFERA 5/32, 31-543 KRAKÓW | | tel. 600-215-743 e-mail: jackbaran@poczta.onet.pl NIP 675-122-23-71 REGON 356912490 | |
| Nazwa obiektu budowlanego: Budowa oświetlenia drogowego przy drodze powiatowej nr 1259R w miejscowości Laszczyny | | | | | |
| Adres obiektu budowlanego: | | Miejscowość: Laszczyny | Powiat: leżajski | Województwo: podkarpackie | |
| Faza: | | PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY | | SKALA: 1:200/1:1000 | |
| Branża: | | ELEKTRYCZNA | | | |
| Funkcja: | | Imię, Nazwisko: | Uprawnienia: | Podpis: | |
| Opracował: | | mgr inż. Łukasz Maciasz | | | |
| Projektant: | | mgr inż. Jacek Baran | | MAP/0081/POOE/05 | |
| Sprawdzający: | | mgr inż. Paweł Kopyciński | | MAP/0378/POOE/08 | |
| Nazwa rys: | | Projekt oświetlenia drogowego | | Nr rys. | E-03 |
| Prawa autorskie zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia inwestora. | | | | | |
| Leżajsk, październik 2018 r. 18/1+2 | | | | | |