



XRUHAKXS 3x1x120 (projektowany)
+ kabel światłowodowy GPZ Radzyń Podlaski – Międzyrzec

| | | |
|----------------------|---|---|
| TEMAT | PROJEKT USUNIĘCIA KOLIZJI LINII NAPIĘTRZNEJ SN-15kV Z PROJEKTOWANĄ INWESTYCJĄ MIASTA MIĘDZYRZEC PODLASKI | |
| ADRES INWESTYCJI | Działki nr 489/1, 489/2, 485/6, 374/1, 374/4, 486/4, 377, 378 obręb Nr 0004, jedn. ewidencyjna 060101_1 ul. Zahajkowska, 21-560 Międzyrzec Podlaski | |
| INWESTOR | Miasto Międzyrzec Podlaski ul. Pocztowa 8, 21-560 Międzyrzec Podlaski | |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | INSTAL-TECH Marcin Marzec NIP: 864-182-66-20 ul. Nowohucka 92a, 30-728 Kraków | www.marzec-budownictwo.pl marzec budownictwo |
| BRANŻA | INSTALACYJNA - ELEKTRYCZNA | |
| FAZA | PBW | |
| PROJEKTANT | mgr inż. Tomasz Kopeć upr. bud. w specjalności elektrycznej do proj. bez ograniczeń, nr LUB/0132/PWOWE/10 | |
| OPRACOWAŁ | mgr inż. Andrzej Łukaszuk | |
| SPRAWDZAJĄCY | inż. Krzysztof Kędziński upr. bud. w specjalności elektrycznej do proj. bez ograniczeń, nr LUB/0146/POOE/10 | |
| TYTUŁ RYSUNKU | Schemat sieci – stan projekt. SN | |
| SKALA: | 1:500 | NR RYSUNKU: 3 |
| DATA: | 07.2017r | |