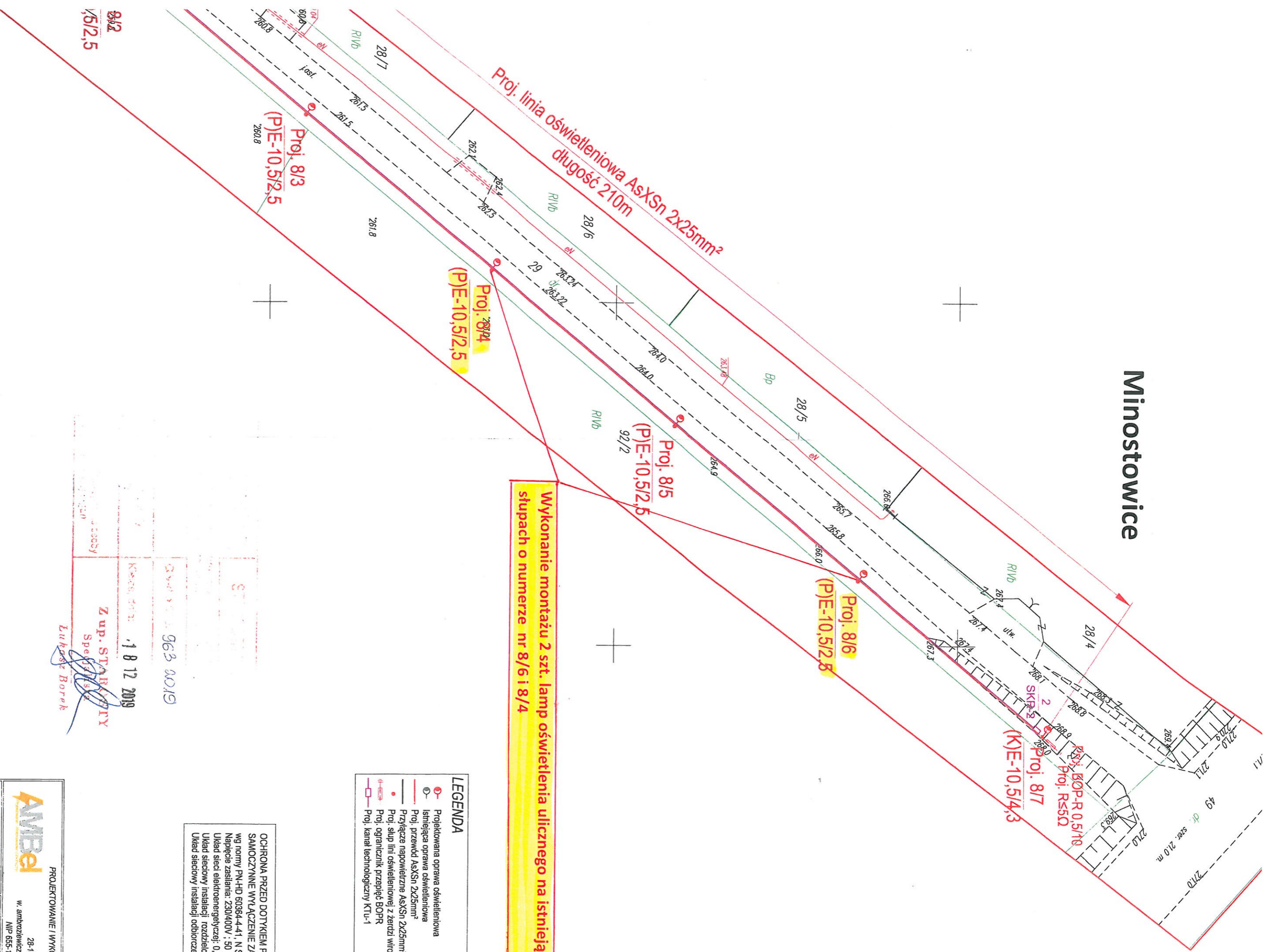


Minostowice



Wykonanie montażu 2 szt. lamp oświetlenia ulicznego na istniejących słupach o numerze nr 8/6 i 8/4

- LEGENDA**
- Projektowana oprawa oświetleniowa
 - Istniejąca oprawa oświetleniowa
 - Proj. przewód AsXSn 2x25mm²
 - Przyłącze napowietrzne AsXSn 2x25mm²
 - Proj. słup lini oświetleniowej z żerdzi wrotowanej E-10,5
 - Proj. ogranicznik przepięć BOPR
 - Proj. kanał technologiczny KTU-1

**OCHRONA PRZED DOTYKIEM POŚREDNIM:
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA**
 wg normy PN-HD 60364-4-41, N SEP-E-001
 Napięcie zasilania: 230/400V : 50 Hz
 Układ sieci elektroenergetycznej: 0,4 kV, TN-C
 Układ sieciowy instalacji rozdzielczej: TN-C
 Układ sieciowy instalacji odbiorczej: TN-C

963 0019
 18 12 2019
Z up. STANISŁAW PITY
 Specjalista
Łukasz Borek

PROJEKTOWANIE I WYKONANSTWO ELEKTRYCZNE
AMBEL
 inż. Ambroży Wit
 w. ambroziewicz@gmail.com, tel. 5
 NIP 655-197-43-62 REGON

Investor:	Genina Chmielnik	Adres inwestycji:	Minostowice, gm. Chmielnik
Projektant:	mgr inż. Janusz Ambrożyewicz	Nr uprawnień:	
Opiekun:	mgr inż. Wojciech Ambrożyewicz	Forma opracowania:	594X460
Faza opracowania:	Projekt budowlano-wykonywczy	Bransz:	Elektryczna
Trzeci wykonawca:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Data:	