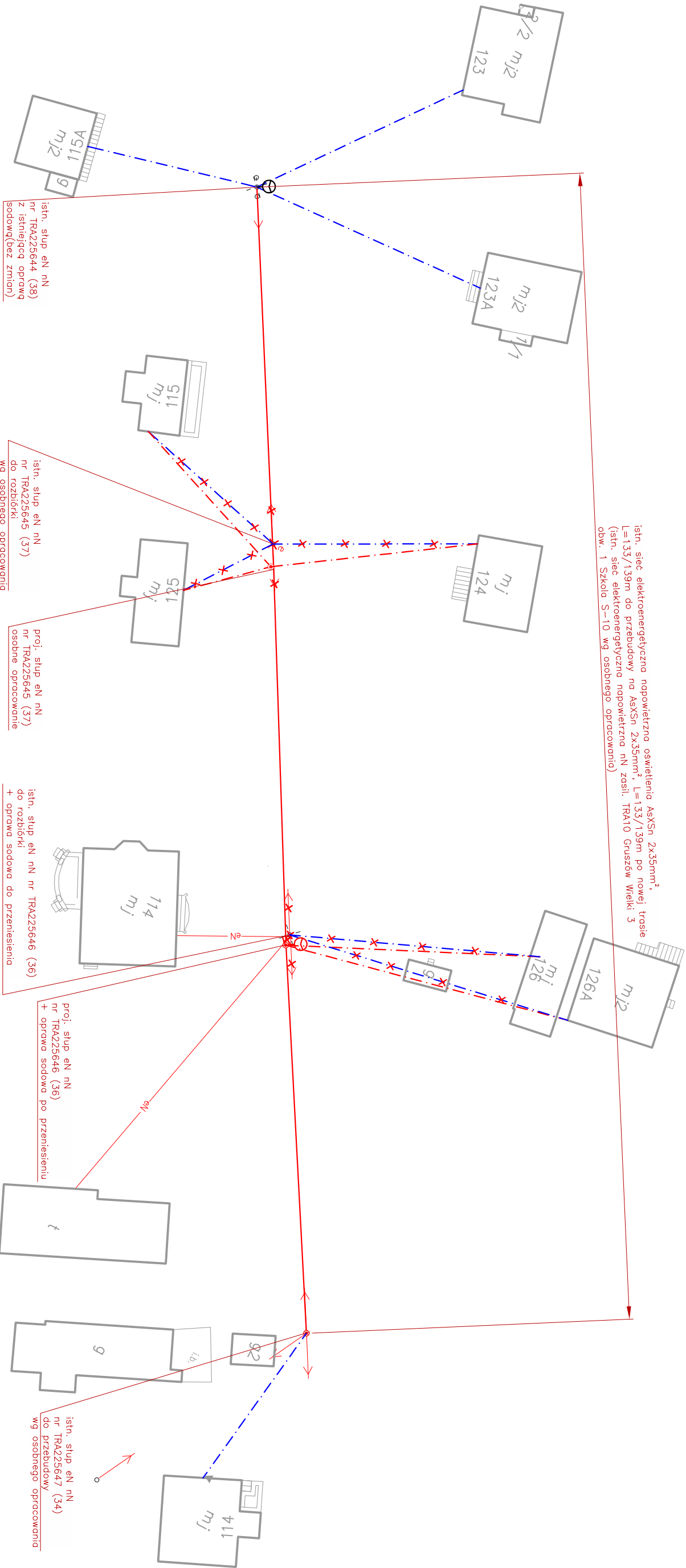


SCHEMAT SIECI ZGODNY Z PZT  
bez podkładu geodezyjnego

skala 1:500



- Oznaczenia i uwagi:**
- istn. słup elektroenergetyczny wraz z przewodami napowietrznymi nN oraz oświetlenia do rozbioru
  - proj. słup elektroenergetyczny wiotkowy (wg osobnego opracowania)
  - proj. sieć elektroenergetyczna napowietrzna (osobne opracowanie) + proj. sieć oświetlenia AsXSn2x35
  - proj. przyłącz elektroenergetyczny napowietrzny nN AsXSn4x16 (wg osobnego opracowania)
  - istn. przyłącz elektroenergetyczny napowietrzny nN AsXSn4x16 (bez zmian)
  - istn. przyłącz elektroenergetyczny napowietrzny nN do rozbioru (wg osobnego opracowania)
  - proj. oprawa oświetlenia ulicznego (po przeniesieniu)

Zarząd Powiatu Dąbrowskiego reprezentowany przez Zarząd Drogowy w Dąbrowie Tarnowskiej ul. Warszawska 48 33-200 Dąbrowa Tarnowska		Jednostka projektowa: Andrzej Olszowski A14 Usługi Projektowe, Nadzory Budowlane ul. Biecka 8/35, 38-300 Gorlice	
Nazwa obiektu budowlanego: Rozbiórka sieci napowietrznej oświetlenia ulicznego oraz budowa sieci napowietrznej oświetlenia ulicznego w ramach zadania pn.: "Przebudowa i rozbudowa drogi powiatowej nr 1321K Dąbrowa Tarnowska - Suteków w m. Gruszków Wielki polegająca na budowie chodnika wraz z odwodnieniem oraz poszerzeniem jezdni"			
Element projektu:	3.2. Projekt techniczny		
Specjalność: elektryczna	Projektant: mgr inż. Henryk Mrówka	Nr uprawnień: UAN-2-8346-17/187	Podpis:
Specjalność: elektryczna	Sprawdzający: mgr inż. Dominik Bek	Nr uprawnień: MAP/0030/PWBE/18	Podpis:
Nazwa rysunku:	Schemat sieci zgodny z PZT bez podkładu geodezyjnego		
Data sporządzenia rysunku:	03.2024 r.	Skala: 1:500	Nr rysunku: 1