



LEGENDA:

- Istn. słupy linii napowietrznej nn-0,4kV
- Projektowane latarnie oświetlenia ulicznego
- Projektowane przyłącze kablowe nn-0,4kV
- Numer działki objęty inwestycją
- Projektowana oprawa LEDs 600mA CW / 30,9W

Projektowany kabel oświetleniowy YAKXS-4x35mm2
układać w rurach osłonowych karbowanych giętkich koloru
niebieskiego typu DVR 75 (pod drogami układać w rurach osłonowych
typu SRS110)

GERO Gerard Kasiborski, Mała Huta 54, 16-402 Suwałki			
OBIEKT BUDOWALNY	Przyłącza kablowe elektroenergetyczne nn-0,4kV wraz ze słupami oświetleniowymi i SO		
OBIEKT	Oświetlenie przejść dla pieszych		
ADRES NR DZIAŁEK	Żegary gm. Sejny działka nr 251, 513		
INWESTOR	Powiat Sejneński, ul. 1 Maja 1, 16-500 Sejny		
PROJEKTANT mgr inż. Gerard Kasiborski	NR UPR. PDL/0161/PBE/17	DATA 11.2021	PODPIS
TYTUŁ RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU Plan trasy przyłącza elektroenergetycznego	SKALA 1:500	NR RYS. 1