



dlugość całkowita linii oświetlenia ulicznego YAKY 4x35 l= 147/180

UKŁAD SIECIOWY ODBIORCY TN-C

SYSTEM OCHRONY OD PORAŻEŃ
UKŁAD SAMOCZYNNEGO WYŁĄCZANIA
ZASILANIA ZGODNY Z PN-HD 60364-4-41

ZAKŁAD ELEKTROTECHNICZNY Andrzej Szafrański 63-100 Śrem ul. Skłodowskiej-Curie 14		GMINA ŚRODA WIELKOPOLSKA UL.DASZYŃSKIEGO 5 63-000 ŚRODA WIELKOPOLSKA	
Stadium: Projekt budowlany	Temat BUDOWA SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ OŚWIETLENIA ULICZNEGO ULICY 1 KOMPANI ŚREDZKIEJ W ŚRODZIE WLKP. dz.nr ew. 997/15	003 2021 lipiec 2021	
Skala:	Nazwa rysunku: SCHEMAT IDEOWY - SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ OŚWIETLENIA ULICZNEGO	Nr rys. E-02	
Projektował: mgr inż. Paweł Szafrański	Branża: Elektryczna	Nr Uprawnień: WKP/0193/POOE/13	Podpis:
Opracował:			
inż. Andrzej Szafrański	Elektryczna	1 11/90/PW	
Sprawił:			
mgr inż. Michał Szafrański	Elektryczna	WKP/0187/POOE/11	