



OZNACZENIA:

- nN - Kabel elektroenergetyczny nN <1kV
- t - Kanalizacja kablowa, 1x rura DVK Ø110
- Rura ochronna sztywna
- - Oprawa drogowa oświetlenia zewnętrznego LED montaż na słupie oświetleniowym h=5m z fundamentem
- - Oprawa parkowa oświetlenia zewnętrznego LED montaż na słupie oświetleniowym h=3m z fundamentem
- SE - Studnia kablowa typu SK-1
- ZK - Złącze kablowe ZK (w zakresie Tauron- Dystrybucja)
- UW PWP - Urządzenie wykonawcze PWP
- SEV - Szafka zasilająca pojazdów elektrycznych
- SOT - Szafka zasilająca oświetlenie zewnętrzne

UWAGI:

- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z innymi dokumentami m. in. rysunkami, opisami technicznymi.
- Wszystkie przejścia kabli pod drogami i pod chodnikami oraz skrzyżowania z innymi urządzeniami zabezpieczyć rurą ochronną.



ABC Pracownia Projektowa Bożena Nosila

ul. Roosevelta 59/11 41-800 Zabrze tel. 609-228-618 tel. 603-704-970 biuro@abcentrum-dom.pl

INWESTOR
SIM ŚLĄSK PÓŁNOC SP. Z O.O.
Ul. PASIECZNA 2, 42-700 LUBLINIEC

STANOWISKO	IMIE I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. Maciej Patucha	SLK/4699/PWOE/13	
PROJEKTANT			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. Żaneta Szecówka	-	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Piotr Skóra	704/94	

TEMAT	BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ	SKALA	1:250	BRANŻA	ELEKTR.
		FAZA	PTW	DATA	07/2024
ADRES	KONIECPOL UL. SŁONECZNA DZIAŁKA NR: 1853/1	SYGNATURA PROJEKTU		NR RYS.	IEZ-01
		ZMIANA		DATA ZMIANY	
TRESC RYSUNKU	Instalacje elektryczne zewnętrzne. Plan sytuacyjny zagospodarowania terenu.				