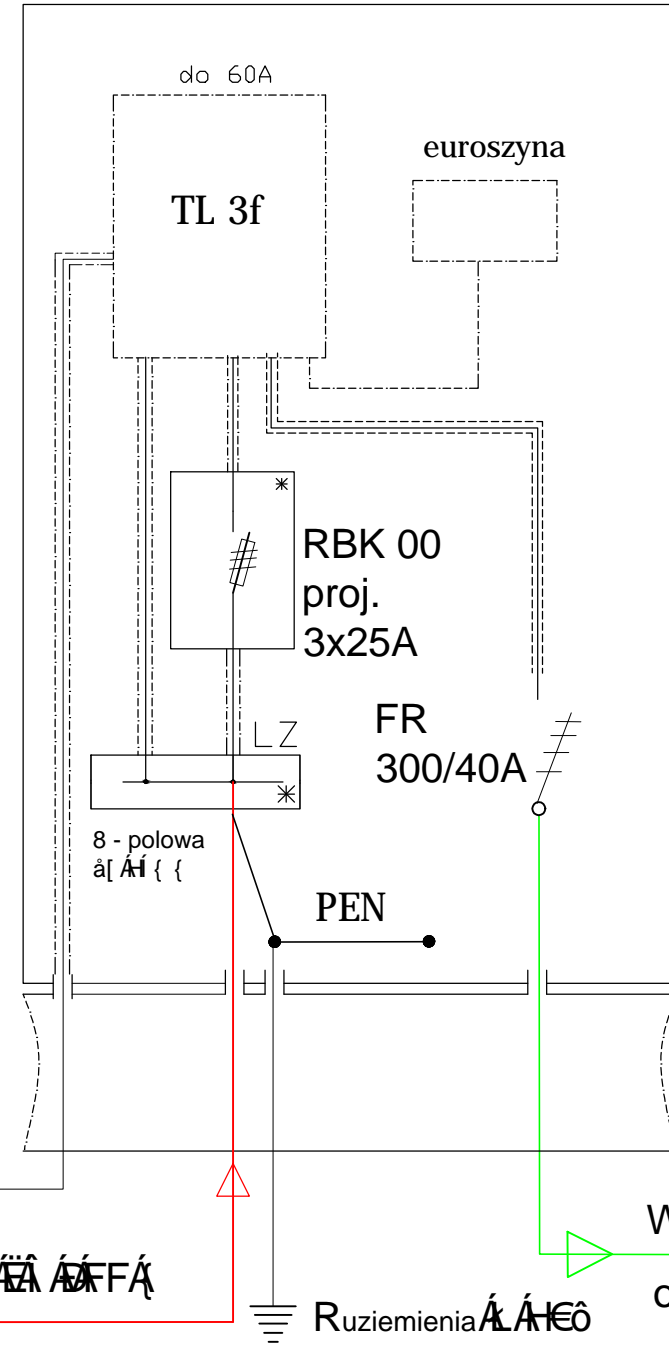


L = 20 m w rurze ochronnej DVR 75 L = 12m

dz. nr 7/214 obr. 132 ul. Edwarda
Matuszewskiego Bydgoszcz



WLZ kierunek instalacja odbiorcy
osobne opracowanie

*- przystosowane do plombowania.

WIELOBRANZOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE „MELBUD” s.c. 87-100 Toruń ul. Tramwajowa 12		
Inwestor: Bydgoski Park Przemysłowo – Technologiczny sp. z o.o. ul. Bydgoskich Przemysłowców 6 85-862 Bydgoszcz		
Przebieg: Przebudowa układu drogowego i infrastruktury technicznej w rejonie ulicy Edmunda Matuszewskiego w Bydgoszczy		
Załącznik: Przyłącze kablowe niskiego napięcia wraz ze złączem pomiarowym dla potrzeb zasilania oświetlenia drogowego		
Treść rysunku: Schemat ideowy przyłącza NN		
Projektant: mgr inż. Arkadiusz Furmański Specjalność: instalacyjna energetyczna LOD/1922/POOE/12		
Data: 09.2017r	skala: b.s.	nr rysunku 2