



UWAGA

1. Proj. linie SN układać w rurach osłonowych SRS200 na całej trasie na dz. nr 3/5, 2, 4, 10, 9/6
W przypadku zbliżeń i skrzyżowań stosować rury zgodnie z dokumentacją projektową.
2. Światłowód układać na całej trasie we wtórniku RHDPE 40/3,7

Inwestor: ENEA Operator Sp. z o.o. z siedzibą w Poznaniu RD Bydgoszcz, ul. Warmińskiego 8, 85-054 Bydgoszcz			Projektant: mgr inż. Tomasz Dachowski Nr uprawnień: KUP/0125/PBO/19		Podpis	Data
Biuro projektowe: EL-SCAN Tomasz Dachowski ul. Powstańców Wielkopolskich 12, 88-300 Mogilno			Sprawdził: mgr inż. Franciszek Gładkowski Nr uprawnień: 1178/75/Bg		Podpis	Data
Nazwa rysunku: Schemat zasadniczy projektowanych urządzeń	Skala: -	Tom: L1	Nr projektu: -	Nr rys.: E2	Format: A3	Arkusz: 1