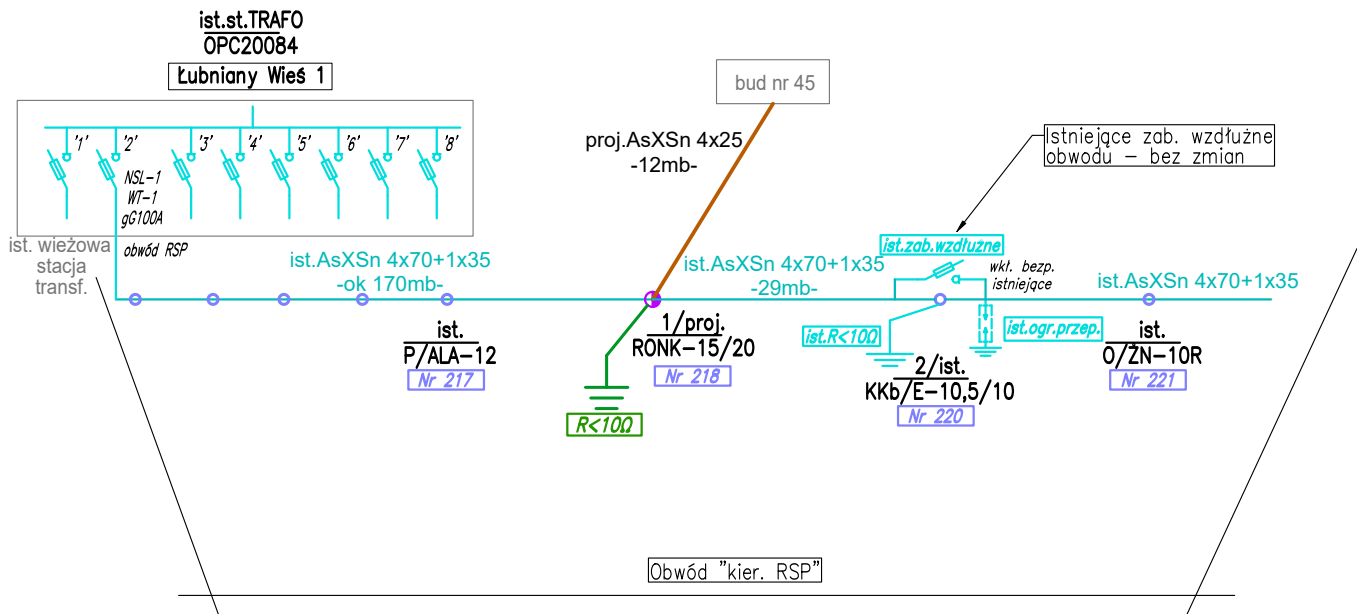


Schemat ideowy.
Obwód relacji; stacja transf. OPC20084 - sieć
nN kier. RSP



DMK Inżynieria Sp. z o.o.
44–200 Rybnik, ul. Kościuszki 64/7
tel./fax 32/740 90 53
www.deemka.pl
NIP 642–29–87–730

INWESTOR:	ZARZĄD WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO – ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W OPOLU UL. OLESKA 127, 45–231 OPOLE	
NAZWA RYS.:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU PRZEBUDOWA SIECI NN – SCHEMAT OBWÓD RSP	
OBIEKT:	Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 461 w m Dąbrówka Łubniańska i Łubniany – Etap I (km od 9+741,88 do 10+371,13)	
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY	
BRANŻA:	PZT – SIECI ELEKTROENERGETYCZNE	
PROJEKTANT: elektryczna	mgr inż. Daniel LASAK nr ewid. SLK/3812/PWOE/11 Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY: elektryczna	mgr inż. Rafał KRAMARCZYK nr ewid. SLK/4748/PWOE/13 Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń	PODPIS
DATA: 02.2022	SKALA: ---	NR RYS.: E–04