



- projektowana granica pasa drogowego
- czasowe zajęcie na potrzeby przebudowy sieci
- istniejący słup telekomunikacyjny
- projektowane złącze dla kabla miedzianego
- projektowane bądź przebudowane złącza optyczne
- przebieg istniejących sieci telekomunikacyjnych
- Przebudowa sieci telekomunikacyjnej (kabel optyczny)
- Projektowany kanał technologiczny - przebudowane sieci telekomunikacyjne układać na znaczącym odcinku równolegle do kanału



FUNDUSZE EUROPEJSKIE

WOJEWÓDZTWO POMORSKIE

ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W GDAŃSKU

EUROPROJEKT GDAŃSK S.A.

Przebudowa i rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 221 na odcinku Gdańsk - Nowe Karczno, odcinek od m. Kolbady km ok. 14+45 do km ok. 26+875, - dl. ok. 12,3 km - Ciepła B.

PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY

Szkic przebudowy kolizji tele

Wzrost dokumentu: 1

Skala: 1:1000

Wzrost rysunku: 1

Wzrost rysunku: 1

mgr inż. Marek Szewczuk upr. nr 23/04/00 - spec. konstrukcyjno - budowlana

mgr inż. Marek Pobliski upr. nr POM/0004/POOT/09 - spec. telekomunikacyjna

mgr inż. Marek Tarasik upr. nr POM/0165/POOT/14 - spec. telekomunikacyjna

mgr inż. Karol Zaborowski