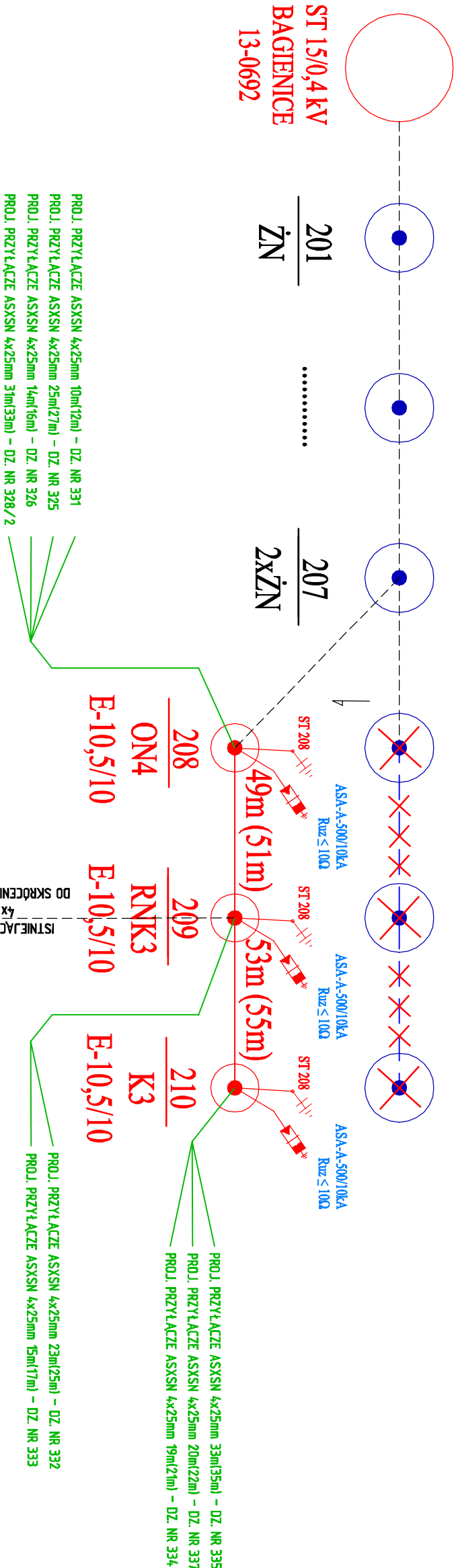


PROJEKT REALIZOWANY
W OPARCIU O PROCEDURĘ ZRID

OBWÓD NR 5

KIERUNEK CHORZELE

DEMONTAŻ. 4x AL50mm²
+1x AL25mm²
L=101m



DO STACJI
TRANSFORMATOWEJ

NR 13-0692
BAGIENICE

PROJ. ASXSN 4x70mm²
+ ASXSn 4x25mm²
L=102m (106m)

UWAGA !!!
NA PROJEKTOWANYM ODCINKU PRZEBUDOWY KOLIZJI
ZAMONTOWANA JEST INFRASTRUKTURA ŚWIATŁOWODOWA
DO PRZENIESIENIA NA NOWOPOSAADOWIONE STANDOWISKA SŁUPOWE
ZARZĄDCA SIECI:
FIBEE SP. Z O.O. WYSOGOTOWO
WIERZBOWA 84, 62-081 PRZEMIEROWO

LEGENDA:

- 201 P ŻN rodzaj i typ istniejącego słupa
- 210 K3 10,5/10 rodzaj i typ projektowanego słupa
- 210 2xŻN rodzaj i typ demontowanego słupa
- 2xŻN słup do demontażu
- projektowany słup
- istniejąca linia energetyczna
- demontowana linia energetyczna
- projektowana linia energetyczna
- projektowane przyłącze

INFRA-PRO
Mikołajewski, Rudzińska-Smolnicka, Opalach
spółka jawna
ul. Młła 15
06-300 Przasnysz
NIP: 761156709 REGON: 150846088
KRS: 000942812 TEL: 908 844 674
e-mail: biuro@infra-pro.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	
IMIĘ, NAZWISKO NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
mgr inż. Jan Grela 17/98/08	

PROJEKT BUDOWLANY

INWESTOR:
BURMISTRZ MIASTA I GMINY CHORZELE
UL. STANISŁAWA KOMOSIŃSKIEGO 1
06-330 CHORZELE

NAZWA:
USUNIĘCIE KOLIZJI ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY
ELEKTROENERGETYCZNEJ W RAMACH ZADANIA PN:
"ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIESCOWOŚCI BAGIENICE,
GMINA CHORZELE"
LOKALIZACJA: GMINA CHORZELE
MSC. BAGIENICE

TYTUŁ RYSUNKU:
SCHEMAT IDEOWY PRZEBUDOWY KOLIZJI