

11										12										13									
Zac. kontr. ATO 20										Zac. kontr. ATO 20										Zac. kontr. ATO 20									
Bez. ~										Bez. ~										Bez. ~									
Bez. -										Bez. -										Bez. -									
0" sieci gr. kablowa										0" sieci gr. kablowa										0" sieci gr. kablowa									
" "										" "										" "									
Pulpit										Pulpit										Pulpit									
Tabl. bezp. III										Tabl. bezp. III										Tabl. bezp. III									
01 02 03 04 05 06 07 08 09										01 02 03 04 05 06 07 08 09										01 02 03 04 05 06 07 08 09									
JKK 10114 JKK 10114 RK 10814 RK 10814										JKK 10311 RK 10814 RK 10814										JKK 10211 RK 10814 RK 10814									
JKK 11110 JKK 11110										JKK 11110 JKK 11110										JKK 11110 JKK 11110									
JKK 11113 JKK 11113										JKK 11110 JKK 11110										JKK 11110 JKK 11110									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									
ERL 11012										ERL 11012										ERL 11012									

21										22										23										
Zac. kontr. AT020 01	Bez. ~ 02	Bez. - 03	"0" sieci gr. kablowa 04	Zapob. Pulpit 05	" 06	Tabl. bezp. III 07				Zac. kontr. AT020 01	Bez. ~ 02	Bez. - 03	Bez. - 04	Gr. kablowa 05	" 06	" 07	Pulpit 08	" 09	" 10	Zac. kontr. AT020 01	Bez. ~ 02	Bez. - 03	Bez. - 04	Gr. kablowa 05	" 06	Zapob. Pulpit 07	" 08	" 09	" 10	
																											</			

TO PROJEKT
Budowa drogi gminnej wraz z bocznica kolejową
od stacji Las Suwalski do ul. Dubowa I w Suwałkach
Projektant: mgr inż. Andrzej Jezierski upr. MAZ/0477/PBKs/15 04.2017
Sprawdzający: mgr inż. Bartosz Radomski upr. WKP/0190/PDCE/13 04.2017

ark. 91
CDOKP w N-wie ZZRIŁ. Nr. 5884

PRACOWNIA PROJEKTÓW KOLEJOWYCH
W KRAKOWIE
PRACOWNIA ZABEZPIECZENIA RUCHU KOL.

Nr zlec. 73024-12 Podpisano Wym. mm 022m²

St. Las Suwalski
stojaki przekazywające

Y2
rys. 2/175/23

Data 6.11.13 Projektowa Imię i nazwisko Podpis
Opracował Mieczysław Barket
Kreślił Mieczysław Barket
Sprawdził Józef Barket
Kier. pracowni inż. Józef Barket

35x30 = 22,50