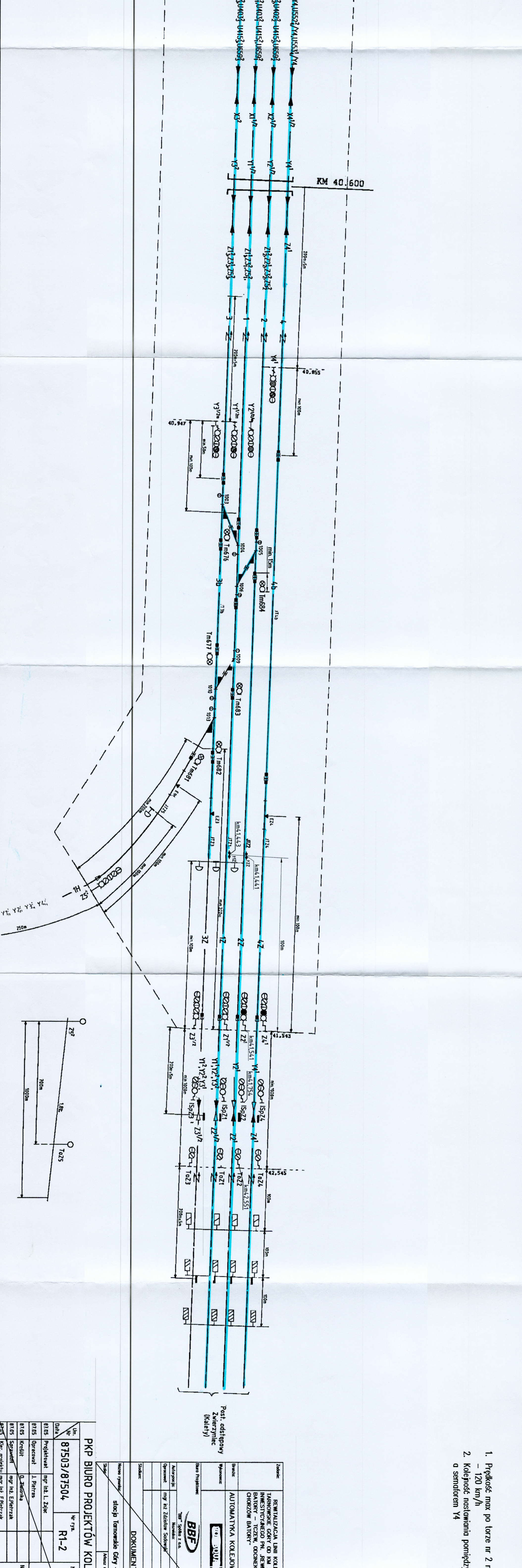


Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE: 123, 156

Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE: 551, 552, 553

Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE: 1, 2, 3, 4, 402, 415



PKP BUREAU PROJEKTÓW KOLEJOWYCH KATOWICE Nr 87503/87504 RI-2		Nazwa opracowania: STACJA TARNOWSKIE GÓRY Plan schematyczny	
Opis:	Stacja	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE
Opis:	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE
Opis:	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE
Opis:	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE
Opis:	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE

PKP BUREAU PROJEKTÓW KOLEJOWYCH KATOWICE Nr 87503/87504 RI-2		Nazwa opracowania: STACJA TARNOWSKIE GÓRY Plan schematyczny	
Opis:	Stacja	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE
Opis:	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE
Opis:	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE
Opis:	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE
Opis:	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE	Przebiegi bez zatrzymywania po torach w okręguach TGE

Wykonawca: Kolejowe Zakłady Automatyki Katowice Spółka Akcyjna 40-696 Katowice, ul. Asnyka 32 tel. fax 32 202 17 45 tel. 32 710 24 67 tel. kolejowy 710 24 67 www.kzkatowice.pl e-mail: kza@kzkatowice.pl		Nazwa zadania: „Rewitalizacja toru nr 2 linii kolejowej nr 131 na odcinku Tarnowskie Góry - Kąkuty, przebudowa Stacji Boronów oraz przebudowa 15 odcinków w stacji Tarnowskie Góry w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Rewitalizacja linii kolejowej nr 131 Chorzów Batory - Tczew, odcinek Bydgoszcz Główna - Żużńska Wola - Chorzów Batory”	
Investor:	PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Lini Kolejowych w Sosnowcu ul. Wolności 10 41-200 Sosnowiec	Objekt:	St. Tarnowskie Góry - Nastr. TGE
Nr umowy:	SRK	Nazwa rysunku:	PLAN SCHEMATYCZNY OKRĘG TGE
Składowo:	Dokumentacja powykonawcza	Nr uprawnień / specjalność:	
Projektant:	inż. Janusz Kempny	upr. nr OIK4-Z-172/2000 /ark:	12.2015
Opis:	inż. Marian Reich		12.2015
Sprawdzający:	mgr inż. Wincenty Długosz	upr. nr ONB-907/U/2572 /ark:	12.2015

1. Prędkość max pod torze nr 2 na zmieniowym odcinku - 120 km/h
 2. Kolejność nastawienia pompy sterowania U2, U511-553 o sterowaniem Y4

17.01.2015
 inż. Janusz Kempny
 mgr inż. Wincenty Długosz