





LEGENDA:

-  WYMIANA NAWIERZCHNI TORÓW I ROZJAZDÓW
 REGULACJA OSI TORU
 TOROWISKO – PŁYTY TOROWE PREFABRYKOWANE

LP.	ELEMENT	SZT.	WY (m)	SZ (m)	DL (m)
1	PFR40_070	7	0.40	2.20	0.680
2	PFR40_07	121	0.40	2.20	0.680
3	PFR40_15_8	1	0.40	2.20	0.800
4	PFR40_15_9	1	0.40	2.20	0.890
5	PFR40_15	34	0.40	2.20	1.480
6	PFR40_15_11	1	0.40	2.20	1.140
7	PFR40_30_16	1	0.40	2.20	1.680
8	PFR40_30_25	1	0.40	2.20	2.580
9	PFR40_30_27	1	0.40	2.20	2.780
10	PFR40_30	19	0.40	2.20	2.980
11	PFR40_30_20	5	0.40	2.20	2.030
12	PFR40_60	15	0.40	2.20	5.980
	SUMA:	207			

 <p>30-048 Kraków, ul. Czapigskiego 3 e-mail: biuro@biup.pl</p>	<i>Inwestor:</i>	Tramwaje Śląskie S.A. ul. Inwalidzka 5, 41-506 Chorzów			
	<i>Projekt:</i>	Modernizacja infrastruktury tramwajowej i trolejbusowej w Aglomeracji Górnośląskiej wraz z infrastrukturą towarzyszącą.			
	<i>Zadanie:</i>	Modernizacja torowiska tramwajowego w ciągu ulicy Katowickiej i Jagiellońskiej w Bytomiu na odcinku od Pl. Sikorskiego do skrzyżowania z ul. Moniuszki			
<i>Tytuł:</i>	Układ płyt prefabrykowanych ul. Katowicka				
<i>Stadium opracowania:</i>	PROJEKT WYKONAWCZY				
<i>Branża:</i>	TOROWA				
<i>Projektant:</i>	mgr inż. Maciej Hujar	SK/K.4201/POOH/12 spec. linie, węzły i stacje kolejowe			
<i>Sprawdzający:</i>	mgr inż. Piotr Pedrycz	MAP/0204/POOD/07 spec. drogowy			
<i>Data:</i>	10.2012	<i>Rys.nr:</i>	T.5.2	<i>Skala:</i> 1:500	<i>Egz:</i> -