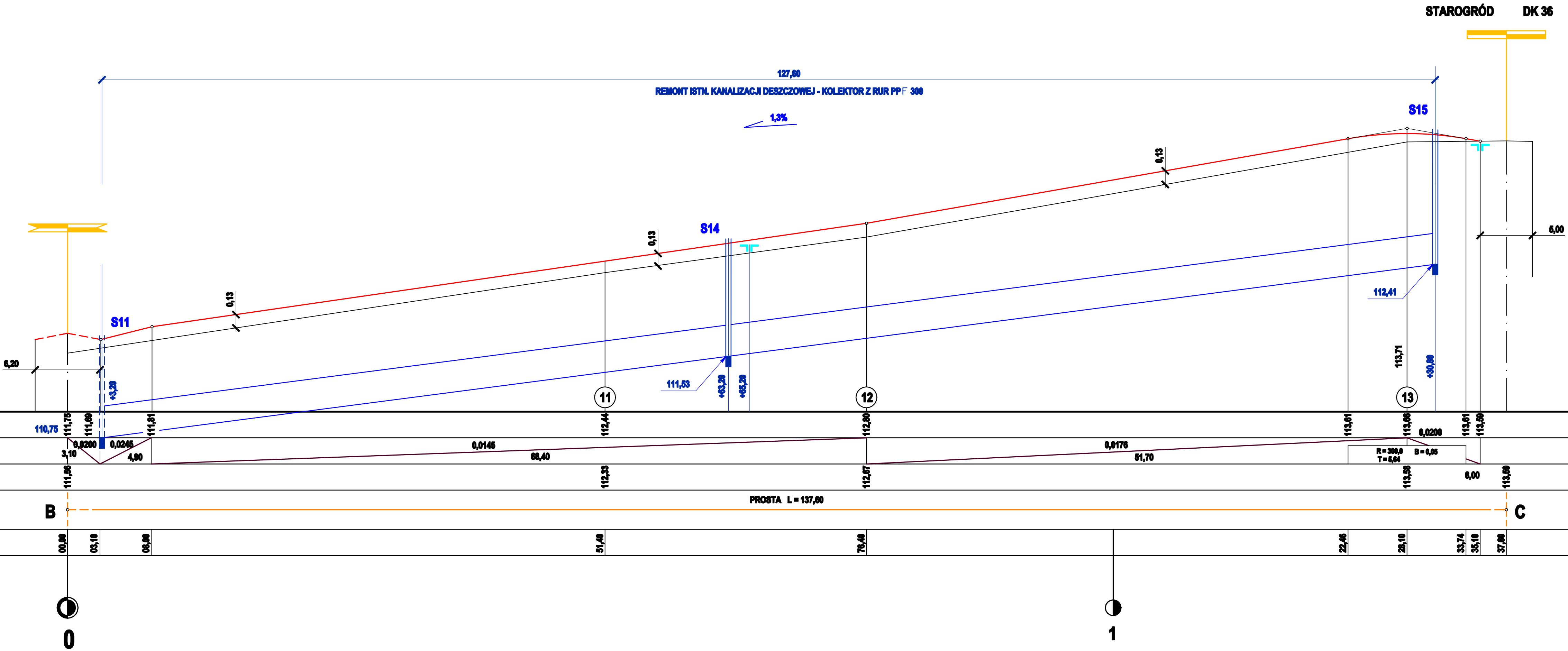


LEGENDA

- Niweleta nawierzchni
- Niweleta robót ziemnych
- Niweleta terenu
- Studzienka rewizyjna z rur PVC \varnothing 400
- Studzienka ściekowa z rur bet. \varnothing 500

POZIOM PORÓWNAWCZY= 111,00

RZĘDNE NIWELETY NAWIERZCHNI	110,75	111,75	111,80	111,81	112,44	112,80	113,61	113,80	113,81	113,80
SPADKI I ŁUKI PIONOWE	3,10	0,0200	0,0245	4,90	0,0145	68,40	0,0176	51,70	0,0200	6,00
RZĘDNE TERENU	111,58	111,75	111,80	111,81	112,33	112,67	113,58	113,80	113,80	113,80
PROSTE I ŁUKI POZIOME	PROSTA L = 137,60									
ODLEGŁOŚCI OD HEKTOMETRA	00,00	03,10	08,00		51,40	76,40		22,46	28,10	33,74
HEKTOMETRY										



JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<div><div></div><div>IRENEUSZ IGNASZAK</div><div>BUDOWNICTWO KOMUNIKACYJNE</div><div>PROJEKTY NADZORY</div></div> <div>OS. KONSTYTUCJI 3 MAJA 14a 63 - 200 JAROCIN</div> <div>Tel. 603 333 671 fax. 62 505 43 15</div>			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI KUKLINÓW			
INWESTOR	GMINA KOBYLIN Rynek Marszałka Józefa Piłsudskiego 1 63-740 KOBYLIN			
RYSUNEK	PRZEKRÓJ PODŁUŻNY			
PROJEKTANT	mgr inż. Ireneusz Ignaszak UAN - 8386/7/8	PODPIS		
OPRACOWAŁ	inż. Paweł Ignaszak	PODPIS		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Andrzej Tomaszewski 27/85/Pw 370/88/Pw	PODPIS		
stadium	branża	skala	data	numer rysunku
Projekt budowlany	Drogowa	1:25/250	09.2014	3.2