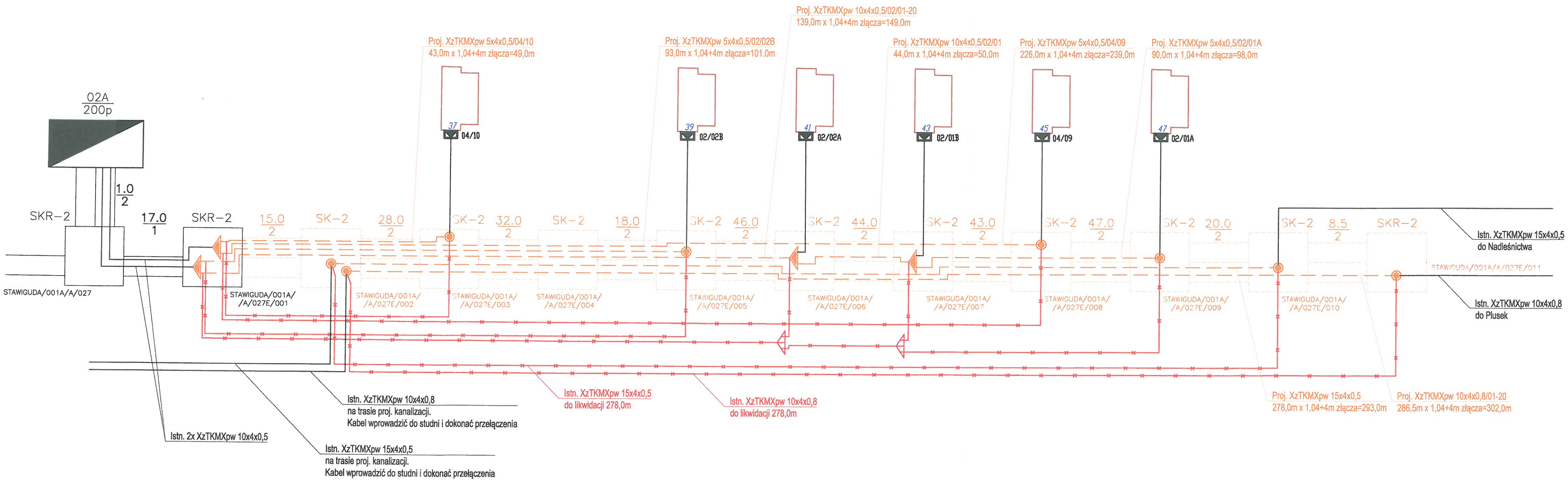


Schemat przebudowy miedzianych kabli
telekomunikacyjnych



LEGENDA

- PROJEKTOWANE STUDNIE TELEKOMUNIKACYJNE
WRAZ Z PROJ. KANALIZACJĄ KABLOWĄ 2-otw.
- ISTN. STUDNIE TELEKOMUNIKACYJNE
WRAZ Z KANALIZACJĄ KABLOWĄ 2-otw.
- PROJEKTOWANE KABELE KANAŁOWE MIEDZIANE
- KABELE DOZIEMNE DO LIKWIDACJI
- ISTNIEJĄCE KABELE DOZIEMNE I KANAŁOWE
- PROJEKTOWANE ZŁĄCZE RÓWNOLEGŁE PRZEŁOTOWE
- PROJEKTOWANE ZŁĄCZE RÓWNOLEGŁE ROZGAŁĘŻNE
- ZŁĄCZE RÓWNOLEGŁE ROZGAŁĘŻNE DO DEMONTAŻU
- ISTNIEJĄCE SKRZYNIKI KABLOWE Z ŁĄCZÓWKAMI

Jednostka projektowa:		Inwestor:	
ROAD CONCEPT RENATA KOZAK ul. Sienkiewicza 21 10-600 Wągrowo		Urząd Gminy Stawiguda ul. Olsztyńska 10 11-004 Stawiguda	
Nazwa zadania:	Budowa turystycznego szlaku pieszo-rowerowego wraz z zagospodarowaniem działki nr 12-37/03/7 w Stawigudzie	Brand:	TELEKOMUNIKACYJNA
Tytuł rysunku:	PLAN SYTUACYJNY PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY ORANGE	Skala:	-
Projektował:	mgr inż. Norbert Walkiewicz DTT-TU02314/02U	Data:	09.2016
Opracował:	mgr inż. Adam Banasiak	Nr rysunku:	T-20