















OZNACZENIA

-  - istn. sieć kablowa oświetlenia ulicznego
-  - istn. sieć kablowa teletechniczna
-  - istn. kanalizacja teletechniczna
-  - istn. kable niskiego napięcia
-  - proj. przebudowa istniejących sied teletechnicznych
-  - proj. regulacja wysokości studni kablowej
-  - proj. kabel s/n
-  - proj. kabel n/n
-  - proj. przebudowa oświetlenia ulicznego
-  - istn. sieć do demontażu
-  - istn. sieć do przełożenia
-  - proj. kanalizacja odwadniająca wg ZUD nr 174/2006

P.P.-U. "PROTOR"

Objekt	Budowa nawierzchni Placu Polonii Amerykańskiej.		
Adres	Plac Niepodległości i rejonu Placu Kościelnego w Brzegu		
Projektant	PROJEKT ZAMIENNY - PLAN PRZEBUDOWY I ZABEZPIECZENIA ISTNIEJĄCEGO OSWIETLENIA ULICZNEGO, ISTNIEJĄCEJ LINII KABLOWEJ N/N I S/N O RAZ IZSTNIEJĄCYCH SIECI TELETECHNICZNYCH - etap 3		
Projektował:	mgr inż. Antoni Planitzler	specjal. T	podpis
Projektował:	mgr inż. Krzysztof Świątkiewicz	drogi	18/7/Op.
Projektował:	mgr inż. Ewald Murgala	elektr.	2019/1/Op.
Projektował:	mgr inż. Krzysztof Giesla	telekom.	2019/00/U
um. Nr IM-2222/50/2007	skala 1 : 250	data 02.2008 r.	rys. nr 1