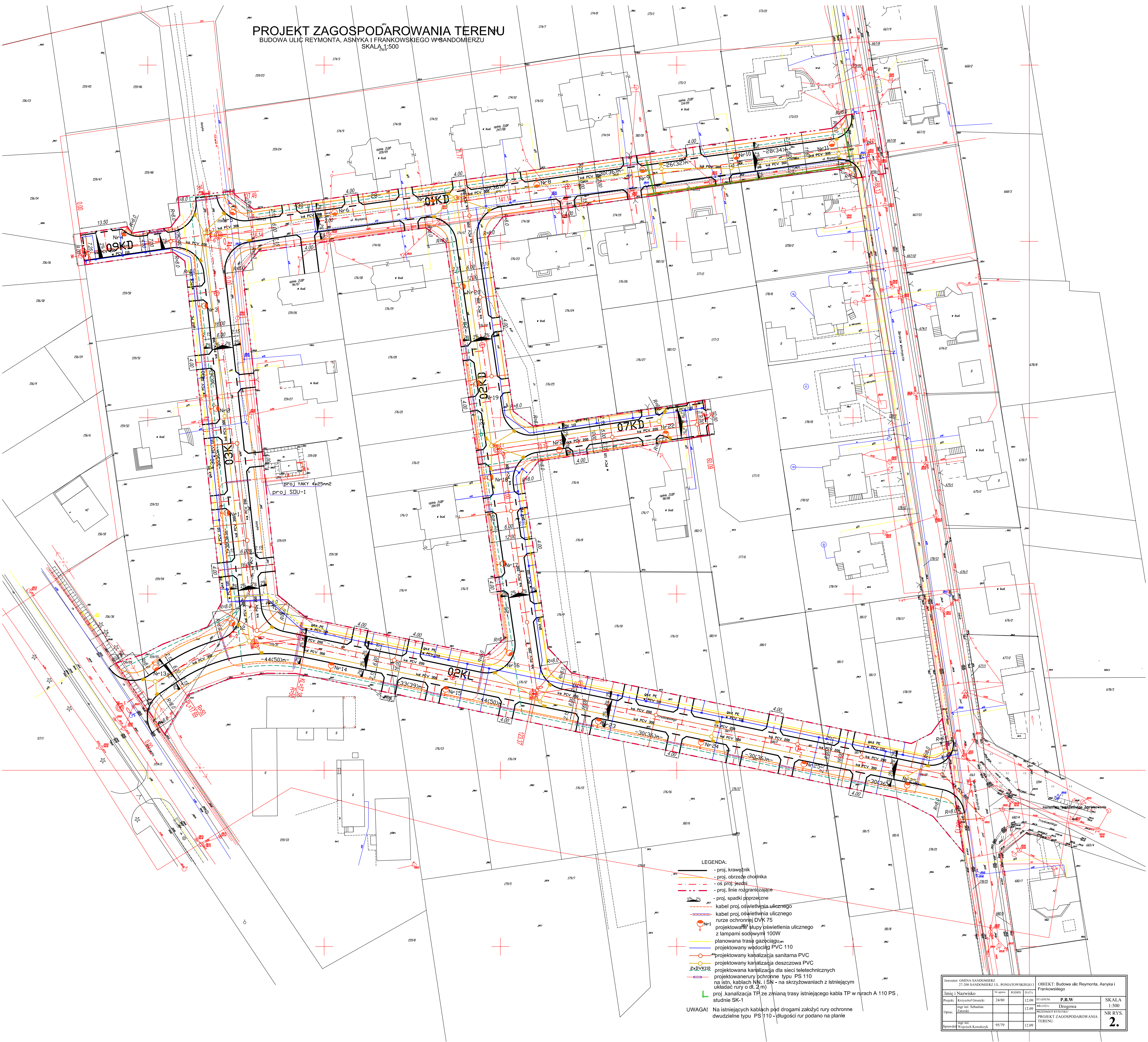


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
BUDOWA ULIC REYMONTA, ASNYKA I FRANKOWSKIEGO W SANDOMIERZU
SKALA 1:500



- LEGENDA:
- proj. krawężnik
 - proj. obrzeże chodnika
 - os. proj. jezdni
 - proj. linie rozgraniczające
 - proj. spadki poprzeczne
 - kabel proj. oświetlenia ulicznego
 - kabel proj. oświetlenia ulicznego
 - rurze ochronnej DVK 75
 - projektowane słupy oświetlenia ulicznego z lampami sodowymi 100W
 - planowana trasa gazociągu
 - projektowany wodociąg PVC 110
 - projektowany kanalizacja sanitarna PVC
 - projektowany kanalizacja deszczowa PVC
 - projektowana kanalizacja dla sieci teletechnicznych
 - projektowana rurze ochronnej typu PS 110 na istn. kablach NN i SN - na skrzyżowaniach z istniejącym układem rury o dł. 2 m
 - proj. kanalizacja TP ze zmianą trasy istniejącego kabla TP w nurach A 110 PS, studnie SK-1
- UWAGA! Na istniejących kablach pod drogami założyć rury ochronne dwudzielne typu PS 110 - długości rur podano na planie

Inwestor: GMINA SANDOMIERZ 27-200 SANDOMIERZ UL. PODIATOWSKIEGO 3				OBJEKT: Budowa ulic Reymonta, Asnyka i Frankowskiego			
Imię i Nazwisko	20.000	PODOP	DATA	STADIUM	P.B.W		SKALA
Projekt: Krzysztof Gosiński	24.00		12.09	BRANSA:	Drogiowa		1:500
Opis: mgr inż. Sebastian Złotnicki			12.09	PRZEBUDOWA WYKONANIE	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		NR RYS.
mgr inż. Wojciech Kowalczyk	95.79		12.09				2.