





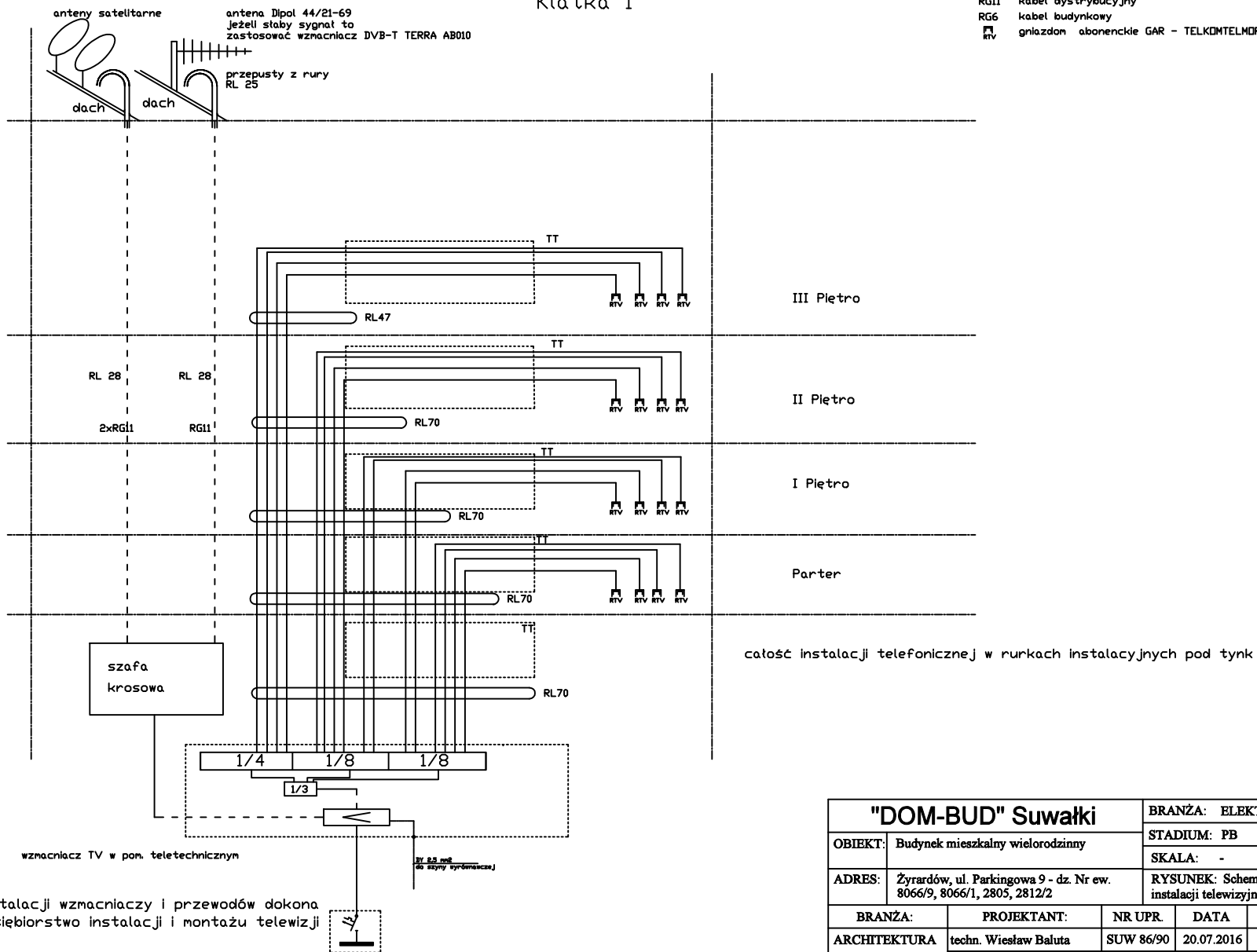


SCHEMAT INSTALACJI TELEWIZYJNEJ

Przewody do gniazd prowadzić
poprzez teletechniczne skrzynki mieszkaniowe

Klatka 1

-  wzmacniacz TERRA HA 204R65
-  rozgałęźnik 1/2 R2 Signal (Dipol)
-  rozgałęźnik 1/3 R3 Signal (Dipol)
-  TAP 1/4 TETESTE DMV 4
-  TAP 1/8 TETESTE DMV 8
- RG11 kabel dystrybucyjny
- RG6 kabel budynkowy
-  gniazdom abonenckie GAR - TELKOMTELMOB



Uwaga: Instalacji wzmacniaczy i przewodów dokona
przedsiębiorstwo instalacji i montażu telewizji

"DOM-BUD" Suwałki		BRANŻA: ELEKTRYKA		
OBIEKT:	Budynek mieszkalny wielorodzinny	STADIUM: PB	NR RYS.: 22	
ADRES:	Zyrardów, ul. Parkingowa 9 - dz. Nr ew. 8066/9, 8066/1, 2805, 2812/2	SKALA: -	RYSUNEK: Schemat instalacji telewizyjnej	
BRANŻA:	PROJEKTANT:	NR UPR.	DATA	PODPIS
ARCHITEKTURA	techn. Wiesław Baluta	SUW 86/90	20.07.2016	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Paweł Szymczyk	POM/0183/ PWOE/08	20.07.2016	