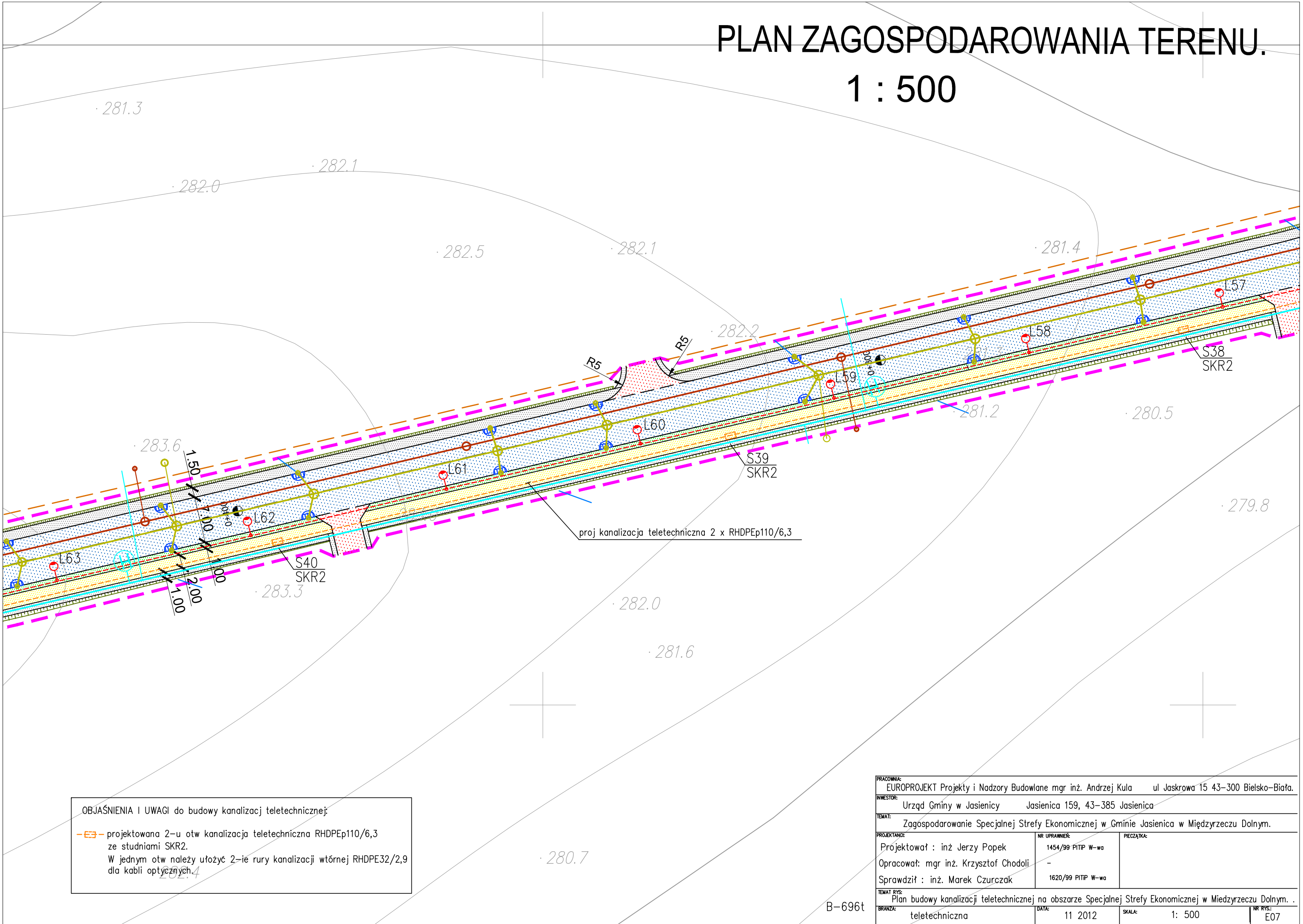


PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU.

1 : 500



OBJAŚNIENIA I UWAGI do budowy kanalizacji teletechnicznej:

- projektowana 2-u otw kanalizacja teletechniczna RHDPEp110/6,3 ze studniami SKR2.
- W jednym otw należy ułożyć 2-ie rury kanalizacji wtórnej RHDPE32/2,9 dla kabli optycznych.

PRACOWNIA: EUROPROJEKT Projekty i Nadzory Budowlane mgr inż. Andrzej Kula ul Jaskrowa 15 43-300 Bielsko-Biała.		
INWESTOR: Urząd Gminy w Jasienicy Jasienica 159, 43-385 Jasienica		
TEMAT: Zagospodarowanie Specjalnej Strefy Ekonomicznej w Gminie Jasienica w Międzyrzeczu Dolnym.		
PROJEKTANCI: Projektował : inż Jerzy Popek Opracował: mgr inż. Krzysztof Chodoli Sprawdził : inż. Marek Czurczak	NR UPRAWNIENI: 1454/99 PITIP W-wa - 1620/99 PITIP W-wa	PIECZATKA:
TEMAT RYS: Plan budowy kanalizacji teletechnicznej na obszarze Specjalnej Strefy Ekonomicznej w Międzyrzeczu Dolnym. .		
BRANŻA: teletechniczna	DATA: 11 2012	SKALA: 1: 500
		NR RYS.: E07

B-696t