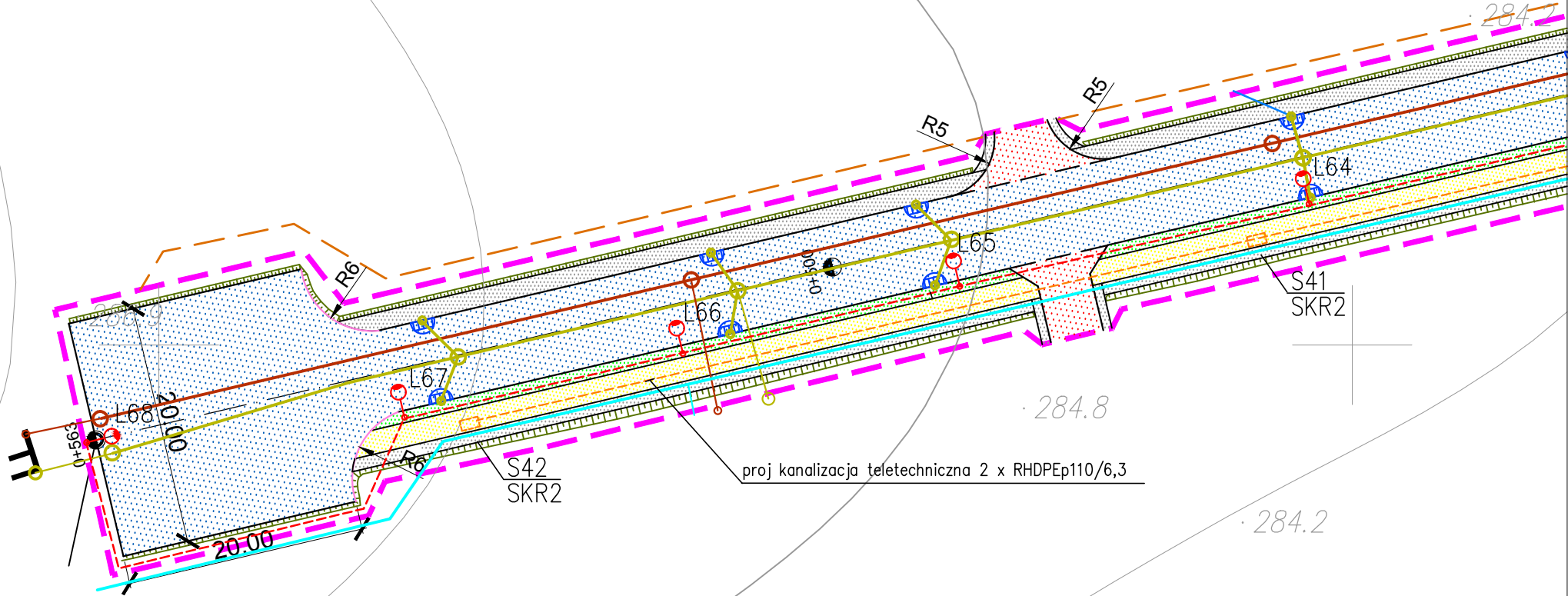


PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU.  
1 : 500



OBJAŚNIENIA I UWAGI do budowy kanalizacji teletechnicznej:

-E3- 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.			
PROJEKTANT: Projektował : inż Jerzy Popek Opracował: mgr inż. Krzysztof Chodoli Sprawdził : inż. Marek Czurczak		NR UPRAWNIENIE: 1454/99 PITIP W-wa - 1620/99 PITIP W-wa	PIECZĄTKA:
TEMAT RYS: Plan budowy kanalizacji teletechnicznej na obszarze Specjalnej Strefy Ekonomicznej w Międzyrzeczu Dolnym. .			
BRANŻA: teletechniczna	DATA: 11 2012	SKALA: 1: 500	NR RYS.: E08

B-696t