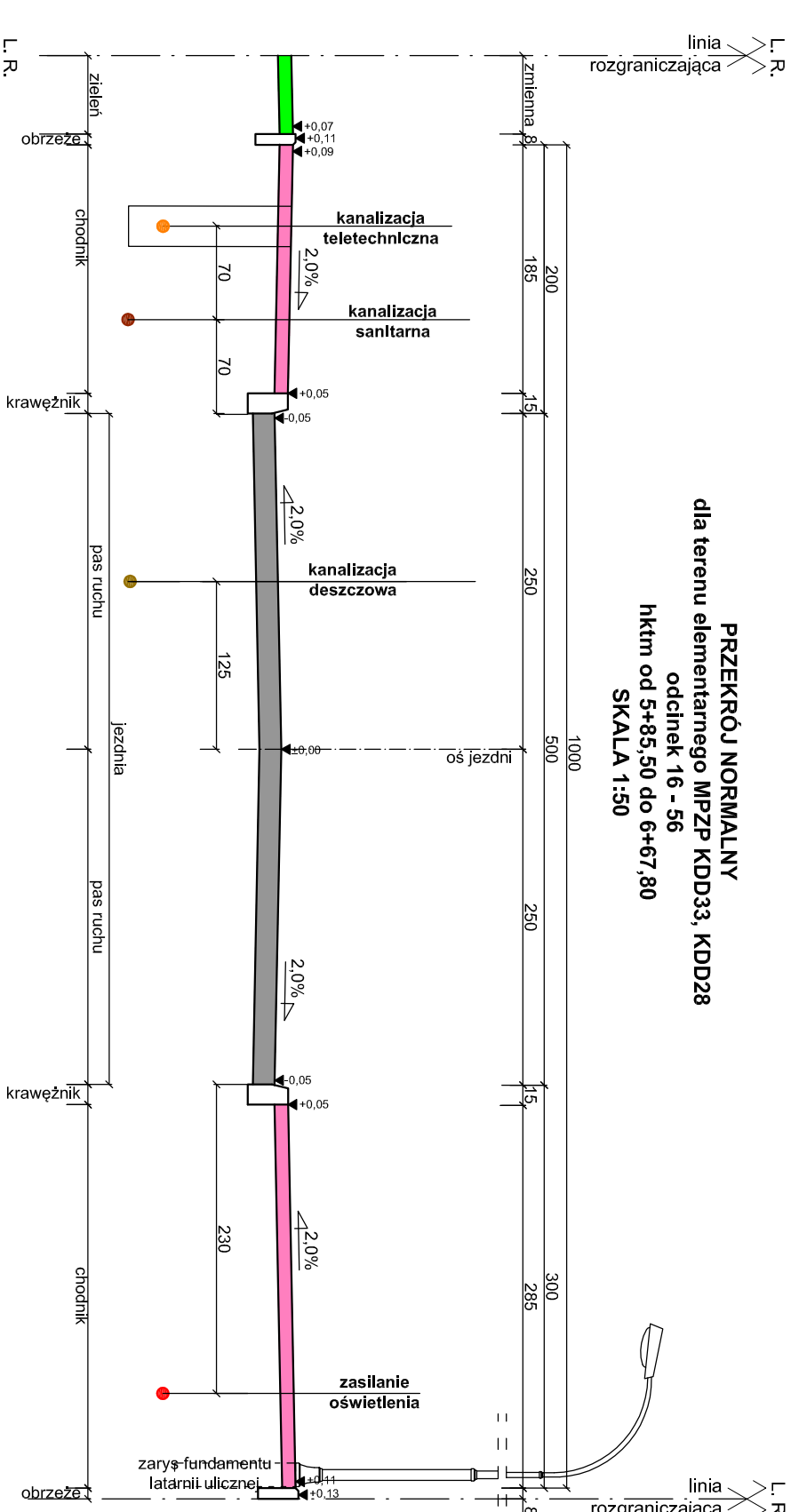
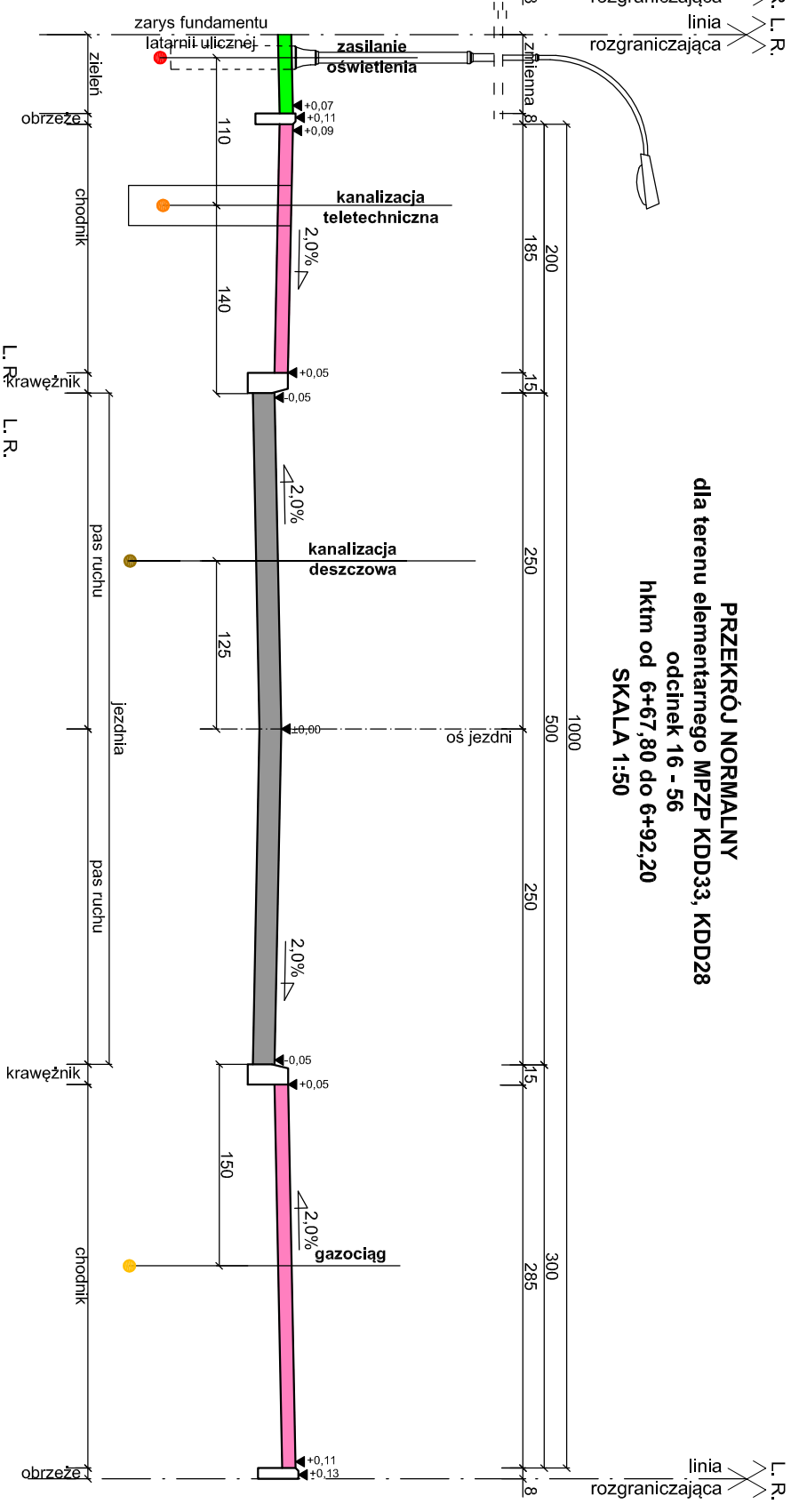


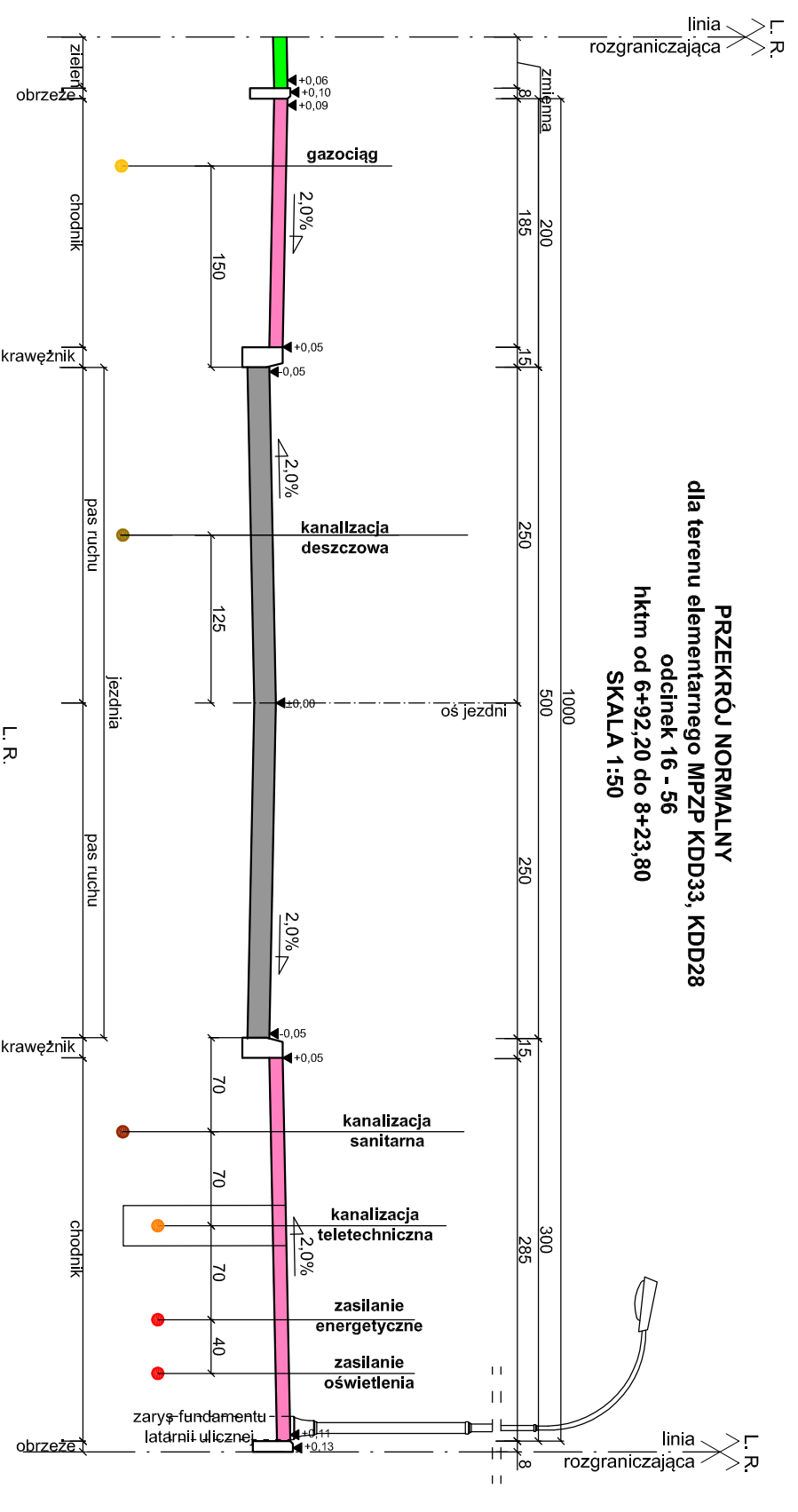
PRZEKRÓJ NORMALNY
dla terenu elementarnego MPZP KDD33, KDD28
odcinek 16 - 56
hktm od 5+85,50 do 6+67,80
SKALA 1:50



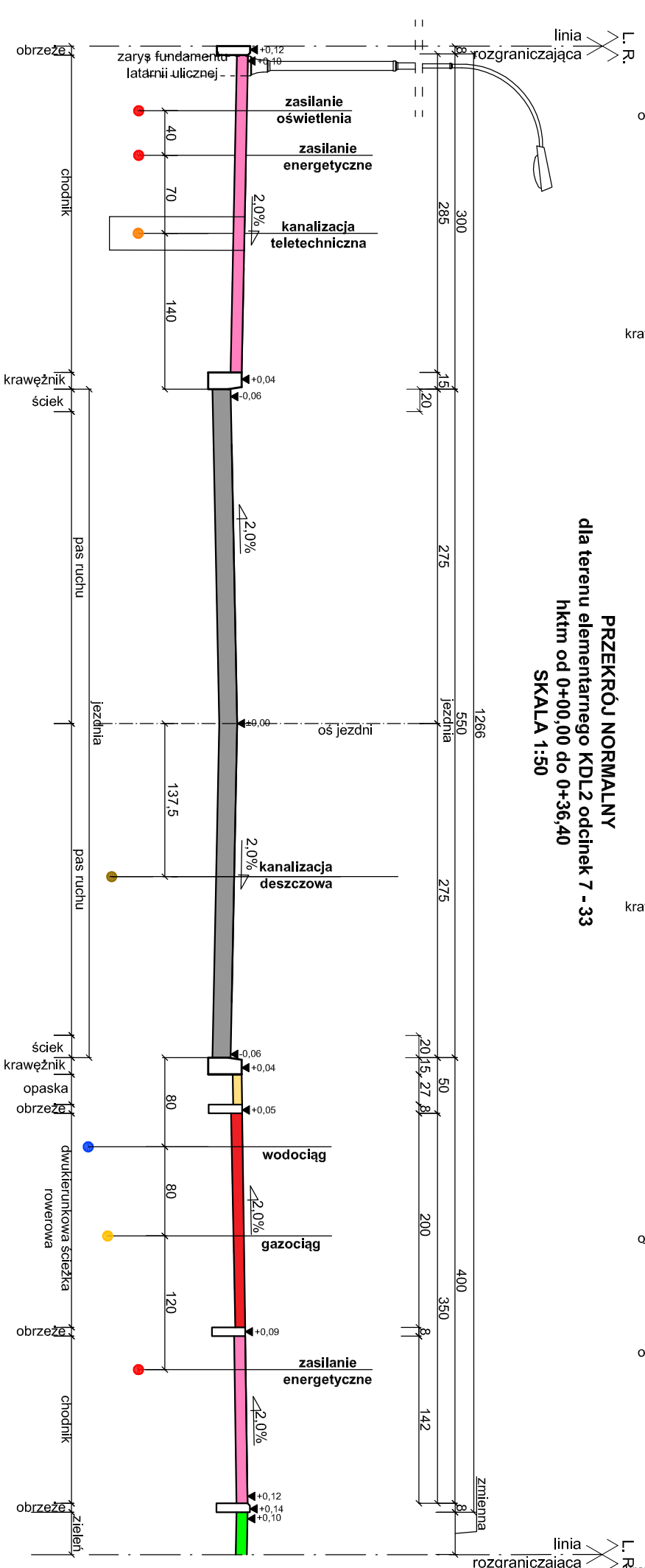
PRZEKRÓJ NORMALNY
dla terenu elementarnego MPZP KDD33, KDD28
odcinek 16 - 56
hktm od 6+67,80 do 6+92,20
SKALA 1:50



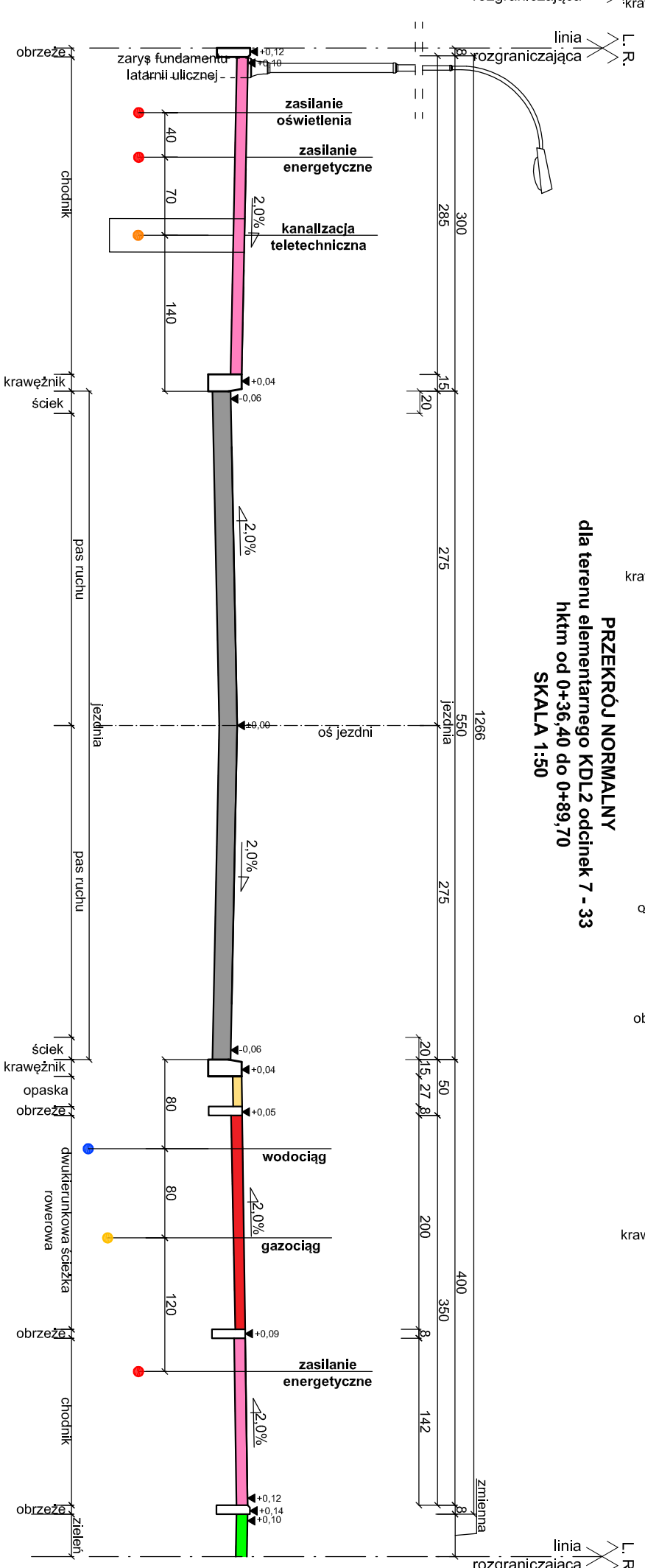
PRZEKRÓJ NORMALNY
dla terenu elementarnego MPZP KDD33, KDD28
odcinek 16 - 56
hktm od 6+92,20 do 8+23,80
SKALA 1:50



PRZEKRÓJ NORMALNY
dla terenu elementarnego KDL2 odcinek 7 - 33
hktm od 0+00,00 do 0+36,40
SKALA 1:50



PRZEKRÓJ NORMALNY
dla terenu elementarnego KDL2 odcinek 7 - 33
hktm od 0+36,40 do 0+89,70
SKALA 1:50



UWAGA.

Rozmieszczenie sieci w pasach drogowych zaprojektowano w oparciu o :

- Zarządzenie nr 454/1996/13 Prezydenta Miasta Koszalina z dnia 15.10.2013 r. uwzględniając istniejące zagosp. terenu;
- Miejscowy Plan Zagospodarowania Przebiegu Uchwała Nr XXXVIII/429/2009 Rady Miejskiej w Koszalinie z dnia 25 czerwca 2009 r.;
- Program i koncepcję sieci wod.-kan. opracowaną przez Pracownię Projektową Systemów Wodno-Kanalizacyjnych Pana dr inż. Tadeusza Gruszeckiego w 2010 r.;
- Koncepcja została dowiązana do koncepcji pt.: "Wielobranżowej koncepcji zagospodarowania pasów drogowych ulic dla terenów oznaczonych w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego terenu osiedla mieszkaniowego Raduska" zaprojektowanej przez mgr inż. Jana Sontowskiego w 2014 r. na zlecenie Gminy Miasto Koszalin.

Usługi Projektowe Aleksander Oferzyński

Investor	ul. Mieszka I-60 5A, 75-124 Koszalin, tel.: (094) 341-1424, NIP: 669-440-30-77 e-mail: drogi@skoma.com	SKALA	1:50
Obiekt	Gmina Miasto Koszalin, ul. Rynek Staromiejski 6-7, 75-007 Koszalin		
Nazwa rys.	PRZEKRÓJ NORMALNE	RYSUNEK NR	51
Projektował	inż. Aleksander Oferzyński	Upr. GT-V-63/15/76	
Opracował	inż. Tomasz Oferzyński		
Sprawił	inż. Justyna Wawrzyński		
	inż. Jerzy Bakalski	Upr. GT-V-63/14/76	
			kwiecień 2016