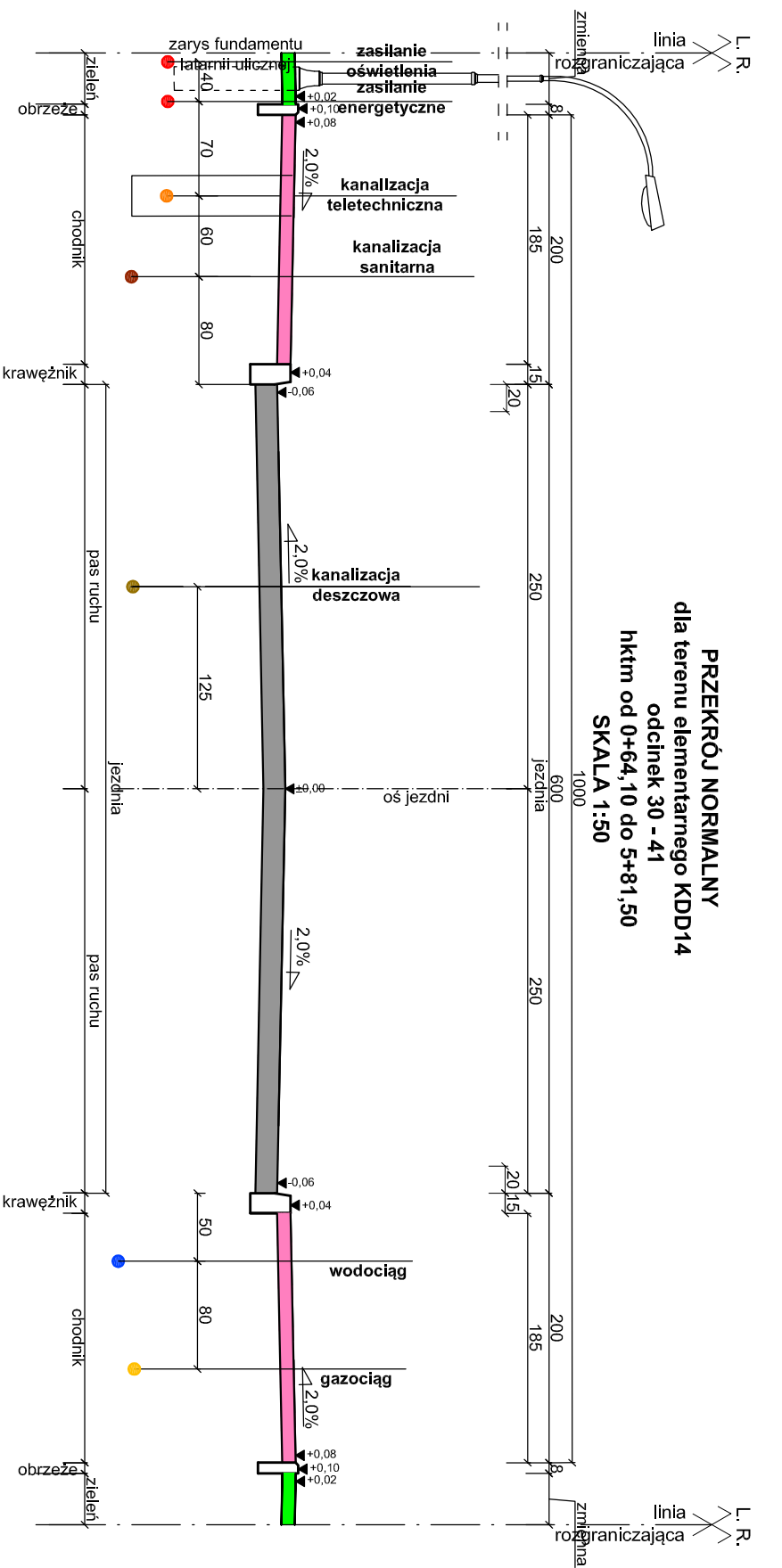
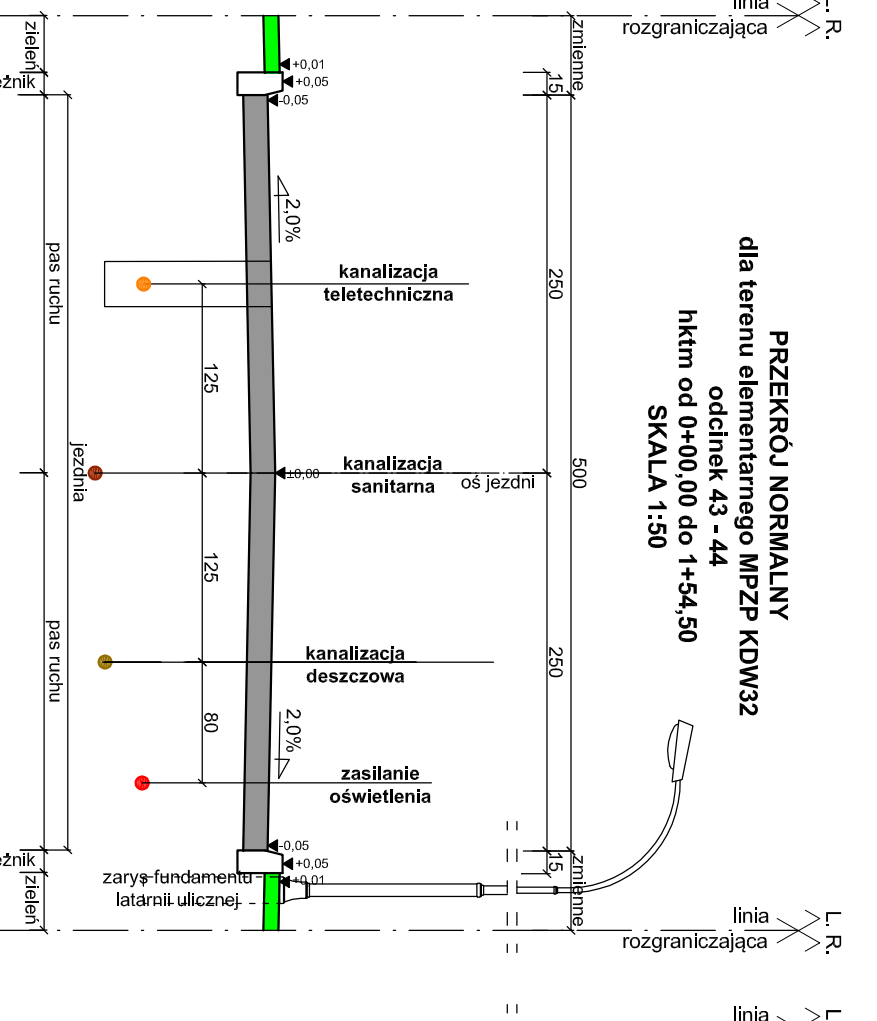


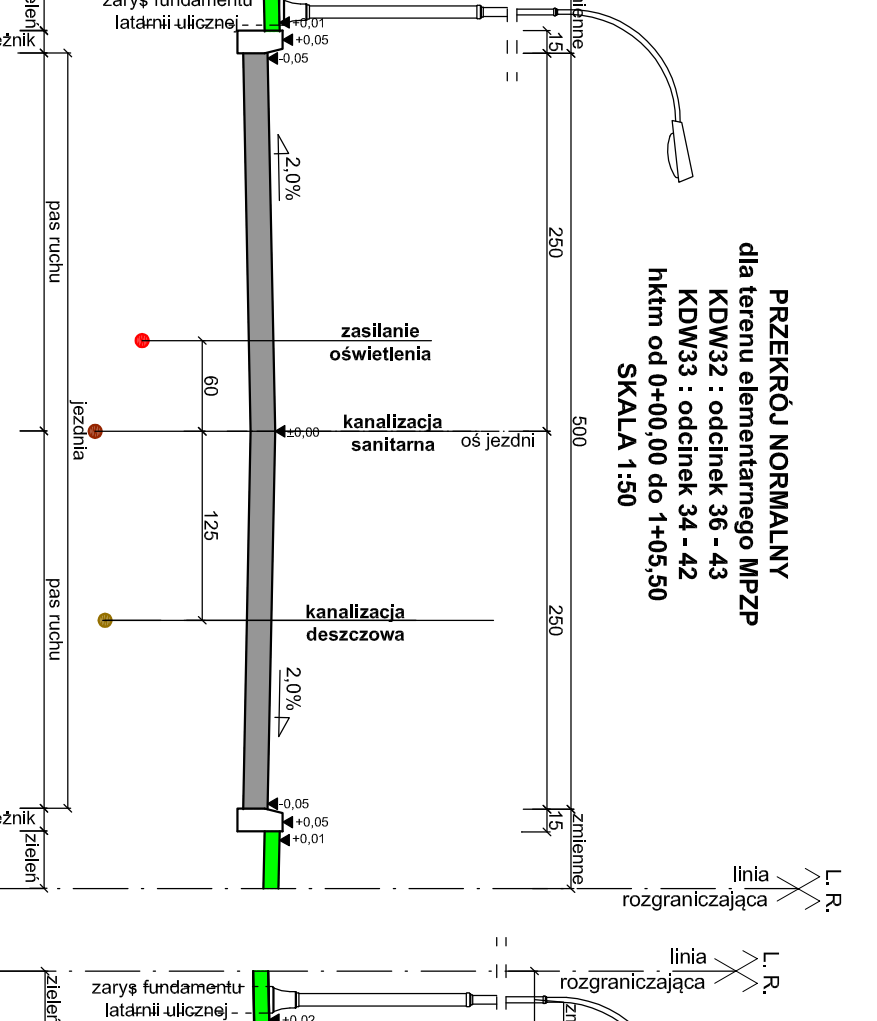
PRZEKRÓJ NORMALNY
 dla terenu elementarnego KDL14
 odcinek 30 - 41
 hktm od 0+64,10 do 5+81,50
 SKALA 1:50



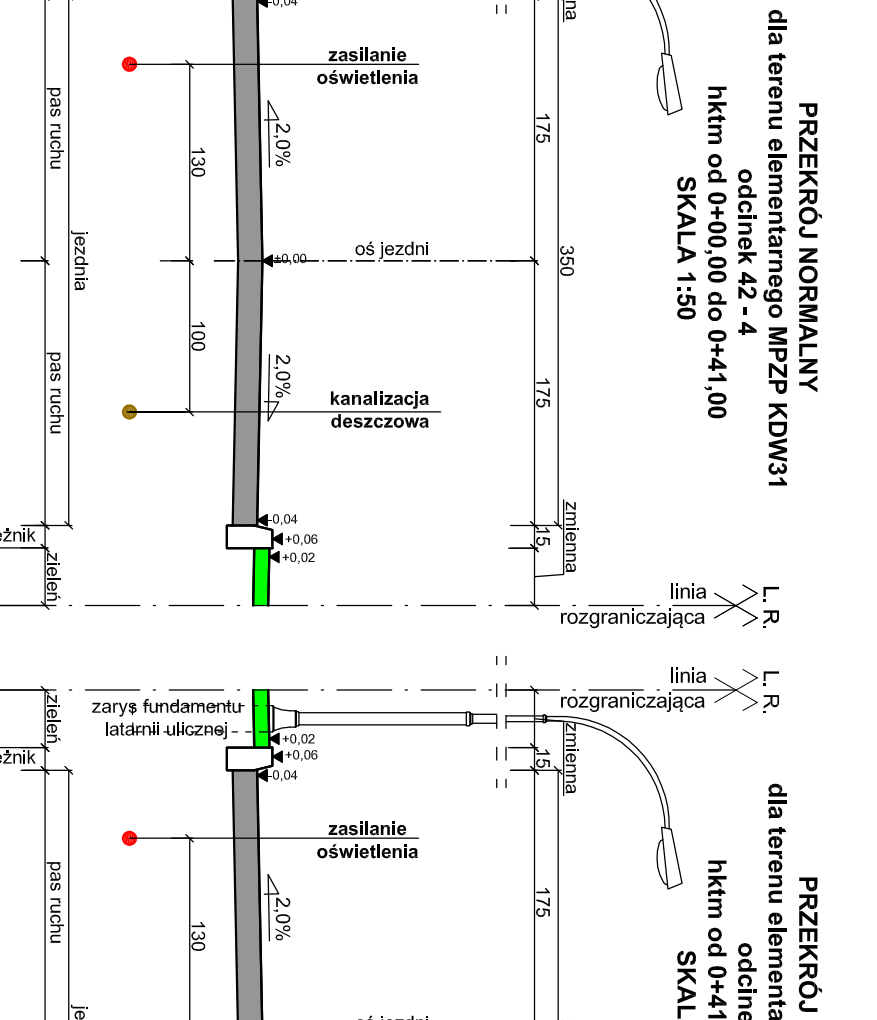
PRZEKRÓJ NORMALNY
 dla terenu elementarnego MPZP KDW32
 odcinek 43 - 44
 hktm od 0+00,00 do 1+54,50
 SKALA 1:50



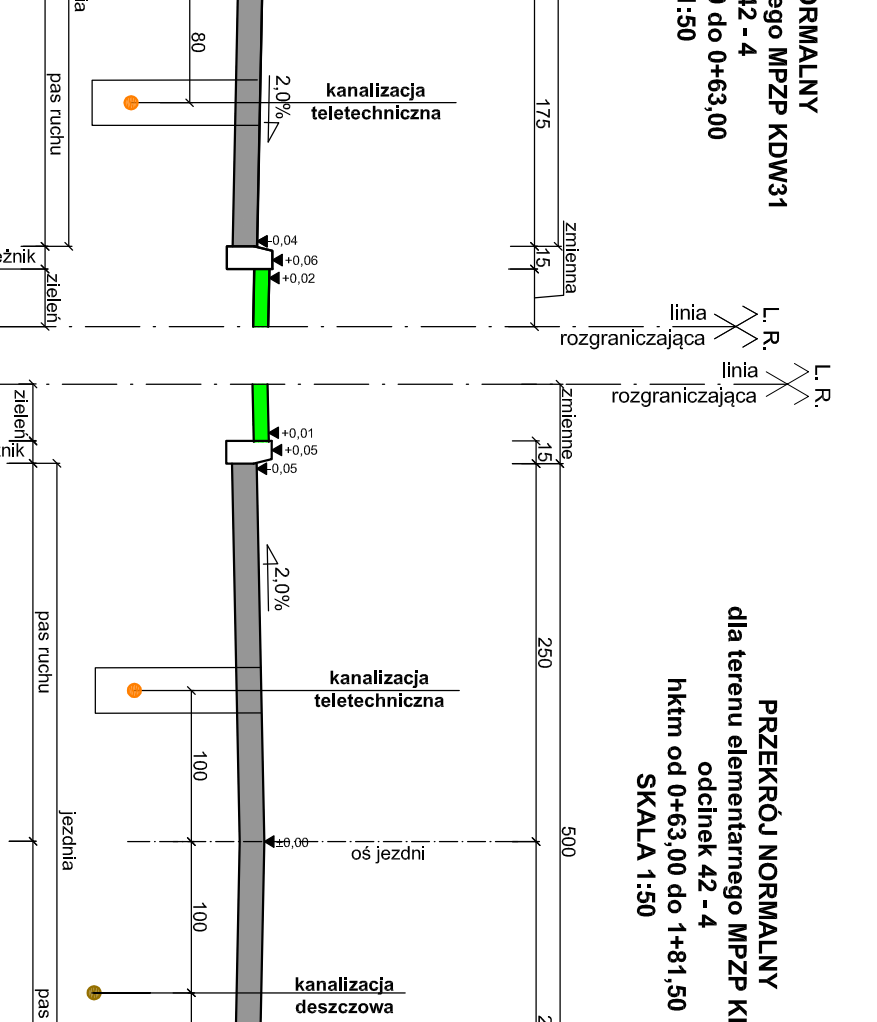
PRZEKRÓJ NORMALNY
 dla terenu elementarnego MPZP KDW32
 odcinek 36 - 43
 KDW33 : odcinek 34 - 42
 hktm od 0+00,00 do 1+05,50
 SKALA 1:50



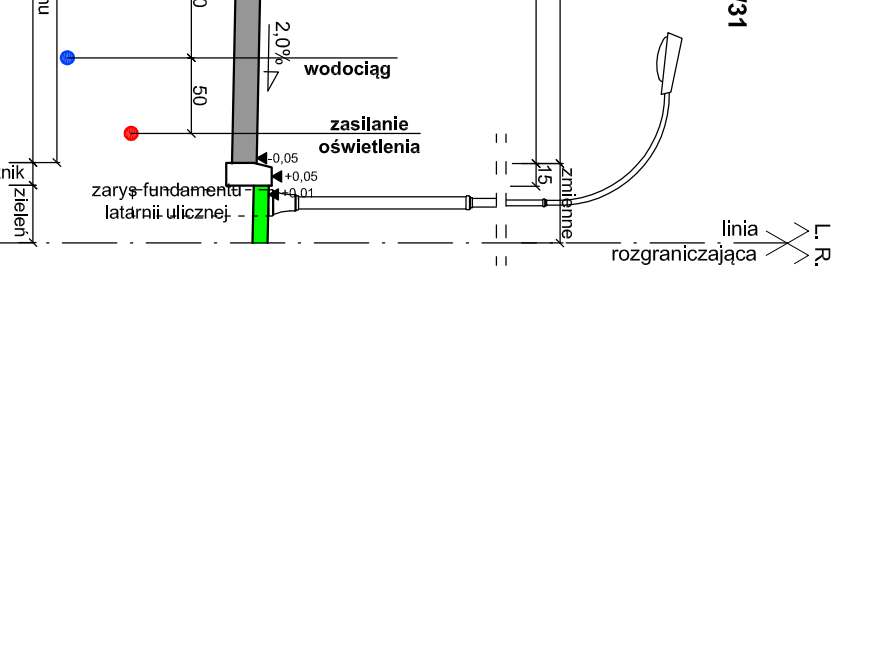
PRZEKRÓJ NORMALNY
 dla terenu elementarnego MPZP KDW31
 odcinek 42 - 4
 hktm od 0+00,00 do 0+41,00
 SKALA 1:50



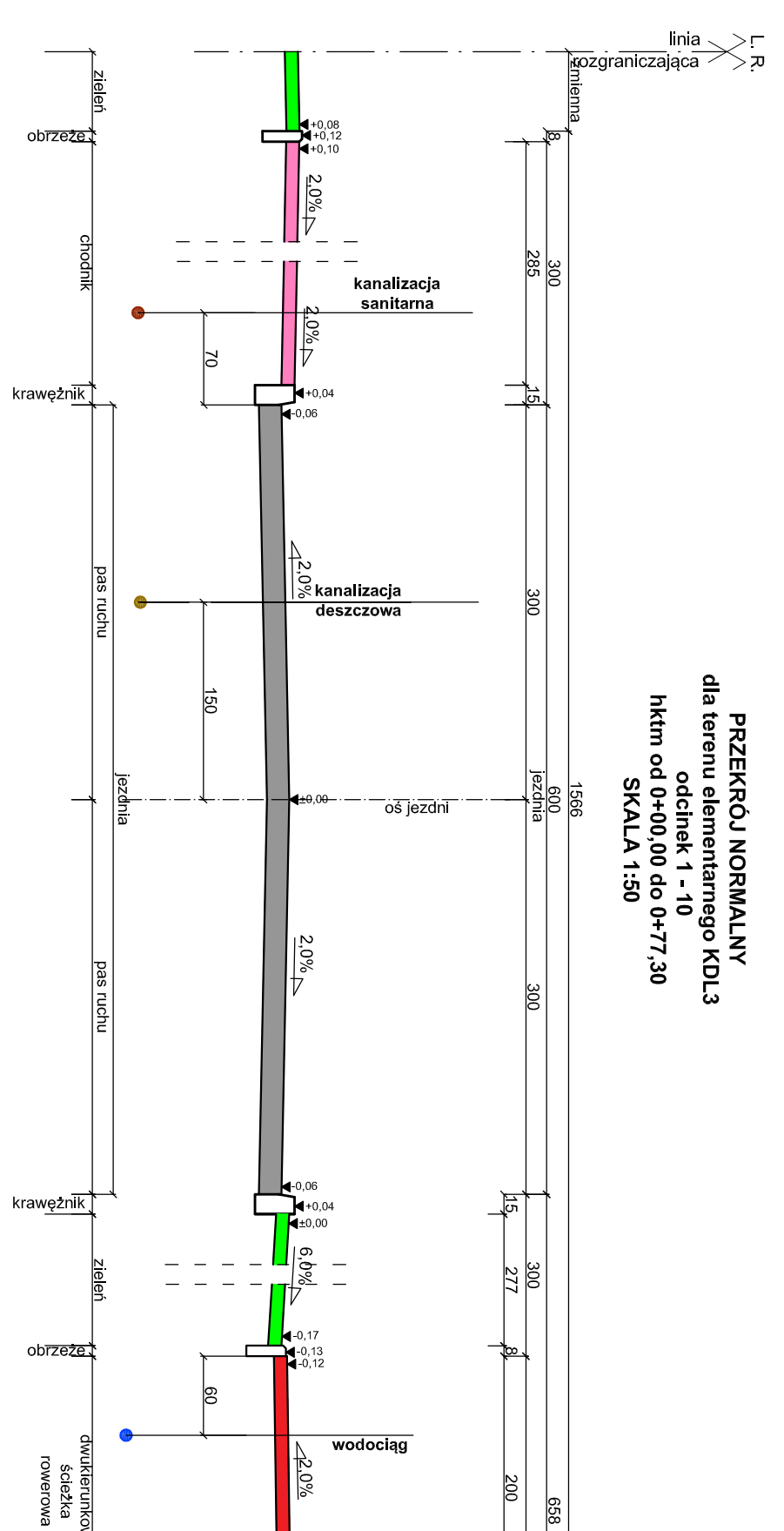
PRZEKRÓJ NORMALNY
 dla terenu elementarnego MPZP KDW31
 odcinek 42 - 4
 hktm od 0+41,00 do 0+63,00
 SKALA 1:50



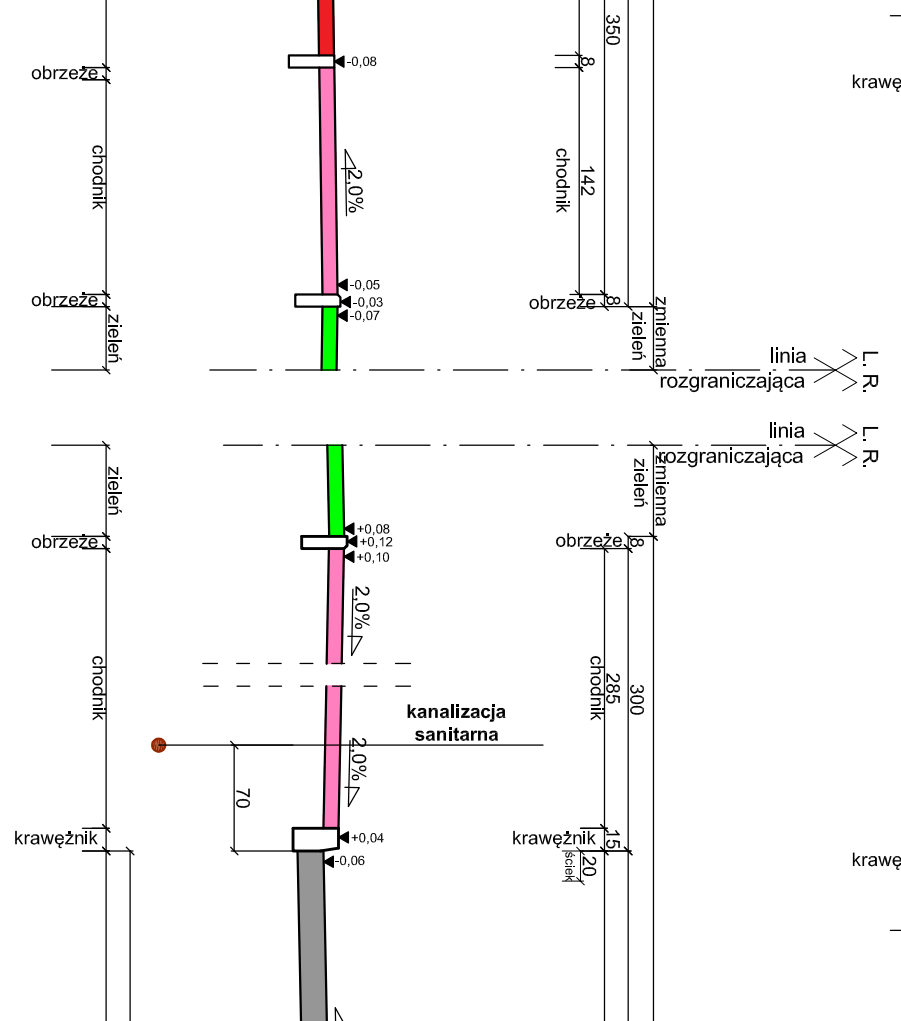
PRZEKRÓJ NORMALNY
 dla terenu elementarnego MPZP KDW31
 odcinek 42 - 4
 hktm od 0+63,00 do 1+81,50
 SKALA 1:50



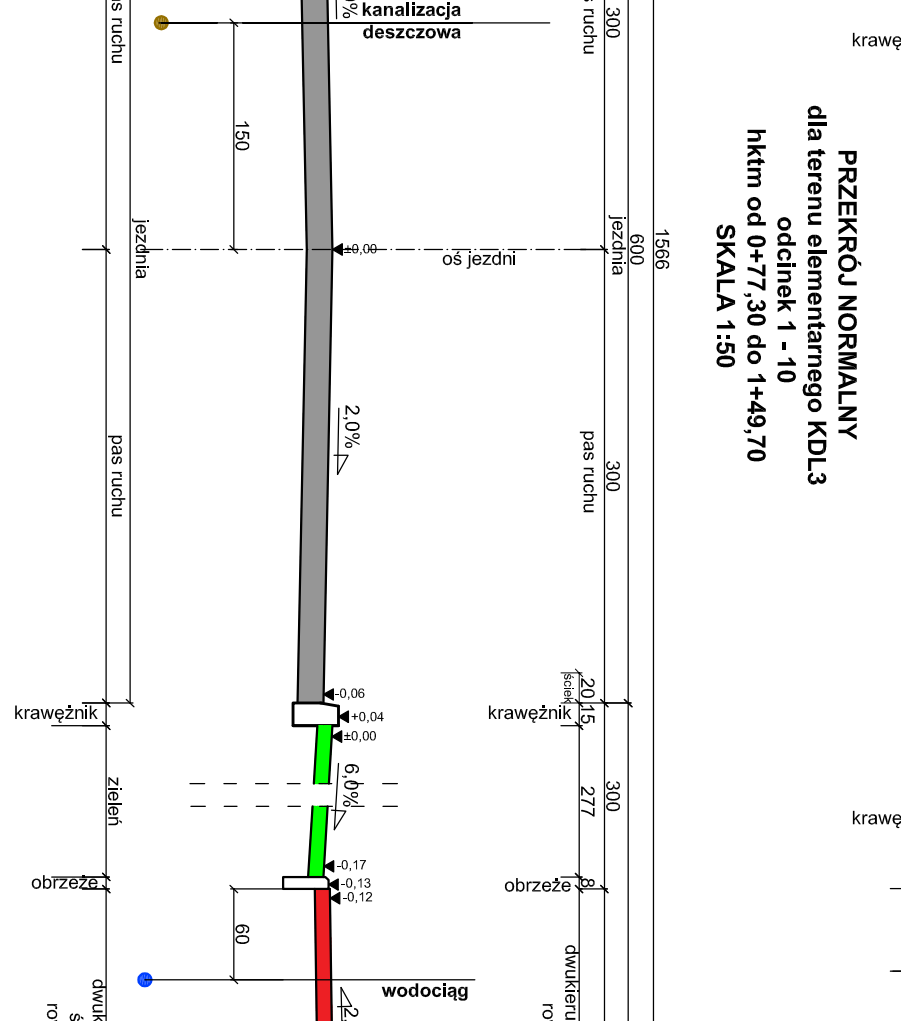
PRZEKRÓJ NORMALNY
 dla terenu elementarnego KDL3
 odcinek 1 - 10
 hktm od 0+00,00 do 0+77,30
 SKALA 1:50



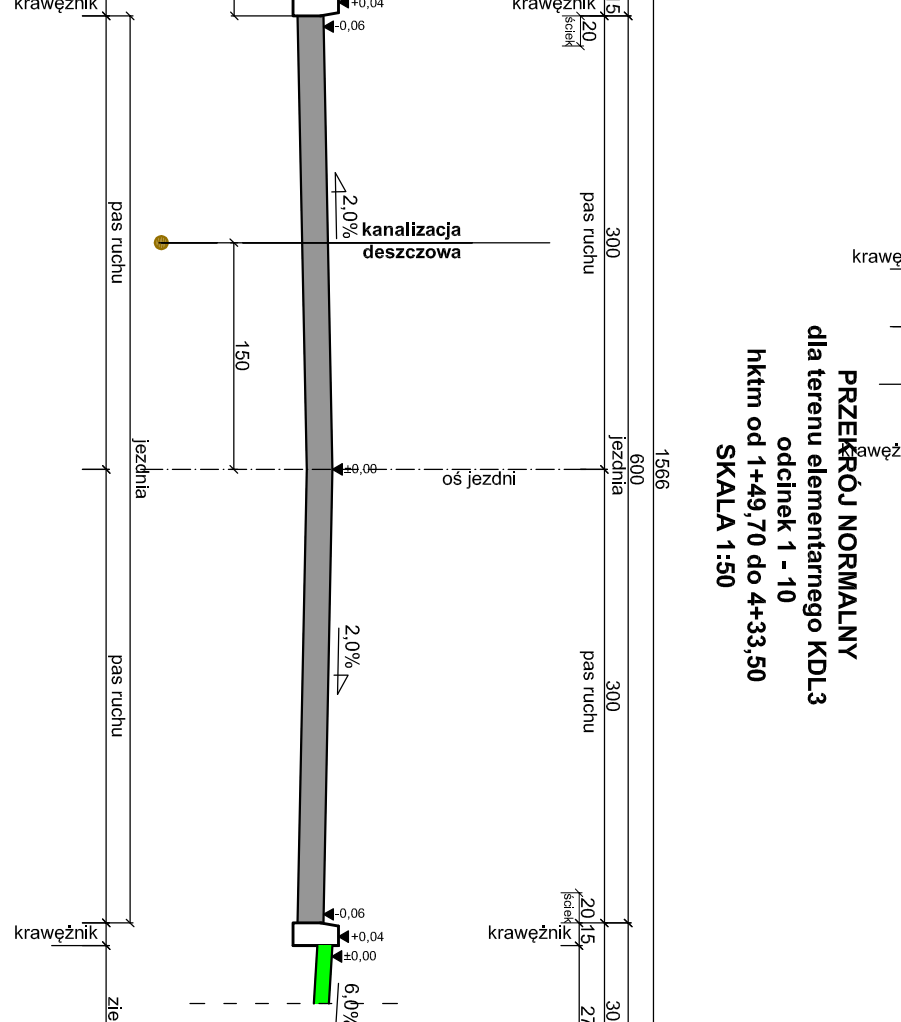
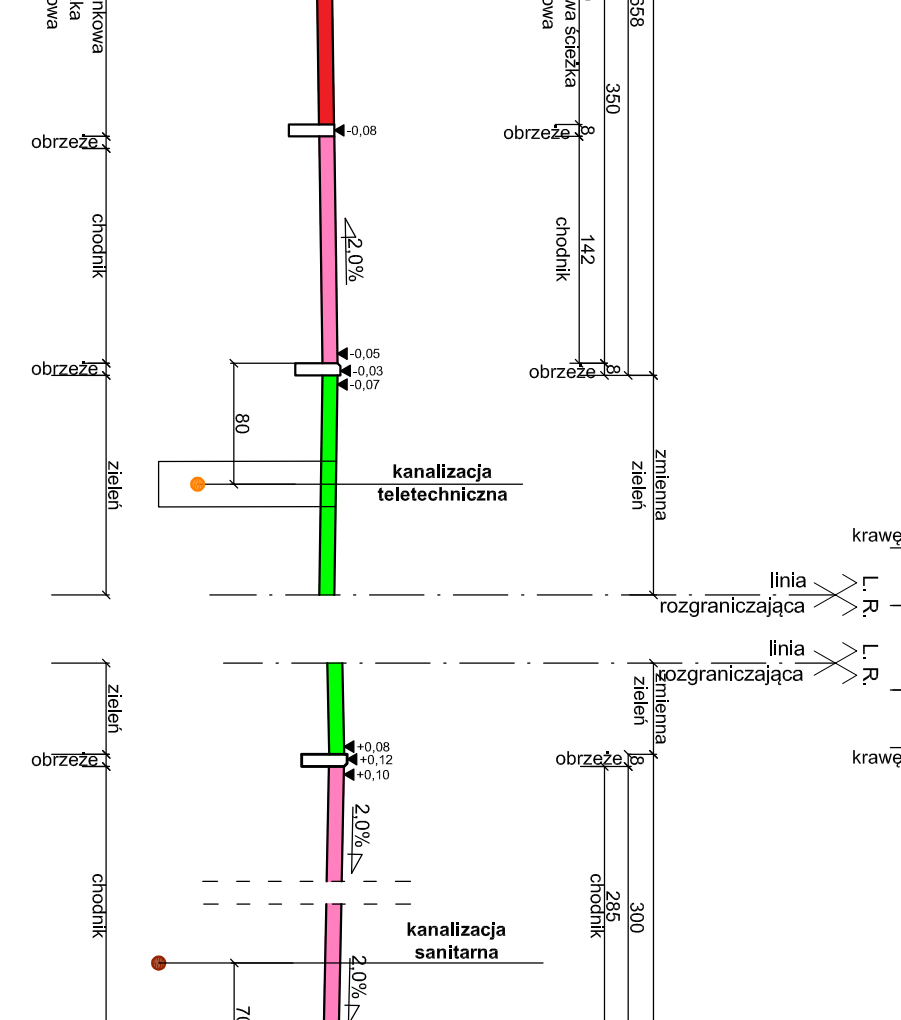
PRZEKRÓJ NORMALNY
 dla terenu elementarnego KDL3
 odcinek 1 - 10
 hktm od 0+77,30 do 1+49,70
 SKALA 1:50



PRZEKRÓJ NORMALNY
 dla terenu elementarnego KDL3
 odcinek 1 - 10
 hktm od 1+49,70 do 4+33,50
 SKALA 1:50



PRZEKRÓJ NORMALNY
 dla terenu elementarnego KDL3
 odcinek 1 - 10
 hktm od 1+49,70 do 4+33,50
 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 Przestrzennego (Uchwała Nr XXXVIII/429/2009 Rady Miejskiej w Koszalinie z dnia 25 czerwca 2009 r.);
- Program i koncepcję sieci wod.-kan. opracowanych przez Pracownię Projektową Systemów Wodno-Kanalizacyjnych Pana dr inż. Tadeusza Gruszeckiego w 2010 r.;
- Koncepcja została dowiązana do koncepcji p.l.: "Wielobranżowa koncepcja 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 Ojertzynski

Investor	Gmina Miasto Koszalin, ul. Rynek Stronmiejski 6-7, 75-007 Koszalin	SKALA	1:50
Objekt	Koncepcja zagospodarowania pasów drogowych ulic na os. Raduska	RYSUNEK NR	65
Nazwa rys.	PRZEKRÓJIE NORMALNE		
Projektował	inż. Aleksander Ojertzynski		
Opracował	inż. Tomasz Ojertzynski		
Opracował	inż. Justyna Mawrzynek		
Sprawdził	inż. Jerzy Bakalski		



kwiecień 2016