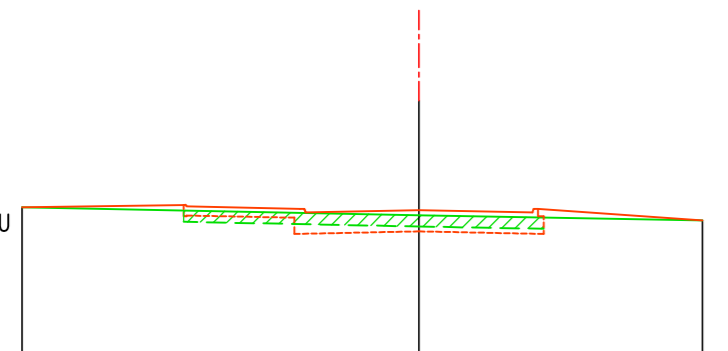


1-1 Hm 0+020,00

ROB. ZIEMNE W=1,08 m²
 ZDJĘCIE HUMUSU W=2,86 m²
 N=1,29 m²

PP=87,00m

RZĘDNE NIWELETY			
RZĘDNE TERENU	10,5	90,00	7,5
ODLEGŁOŚCI	10,5	0	7,5

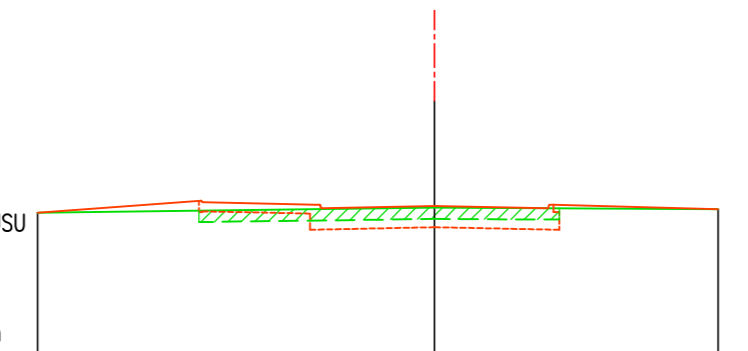


5-5 Hm 0+180,00

ROB. ZIEMNE W=1,57 m²
 ZDJĘCIE HUMUSU W=2,86 m²
 N=1,48 m²

PP=89,00m

RZĘDNE NIWELETY			
RZĘDNE TERENU	10,5	92,75	7,5
ODLEGŁOŚCI	10,5	0	7,5

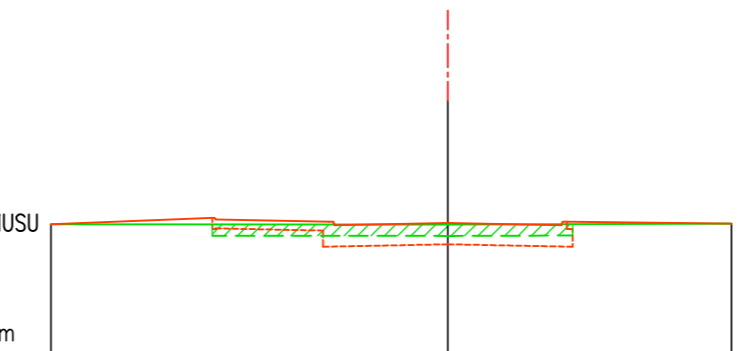


9-9 Hm 0+401,65

ROB. ZIEMNE W=1,79 m²
 ZDJĘCIE HUMUSU W=2,83 m²
 N=1,03 m²

PP=88,00m

RZĘDNE NIWELETY			
RZĘDNE TERENU	10,5	91,45	7,5
ODLEGŁOŚCI	10,5	0	7,5

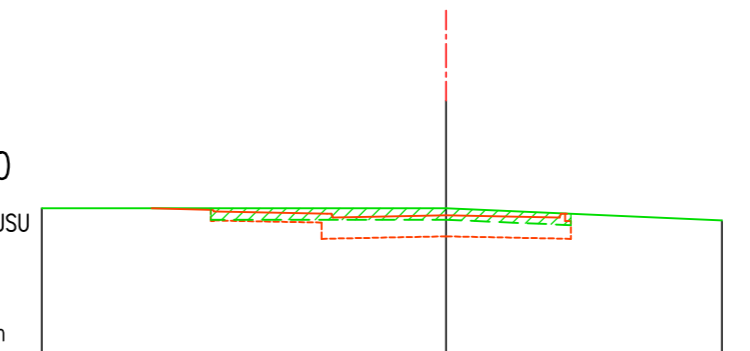


13-13 Hm 0+640,00

ROB. ZIEMNE W=6,83 m²
 ZDJĘCIE HUMUSU W=2,86 m²
 N=3,05 m²

PP=87,00m

RZĘDNE NIWELETY			
RZĘDNE TERENU	10,7	90,07	7,3
ODLEGŁOŚCI	10,7	0	7,3

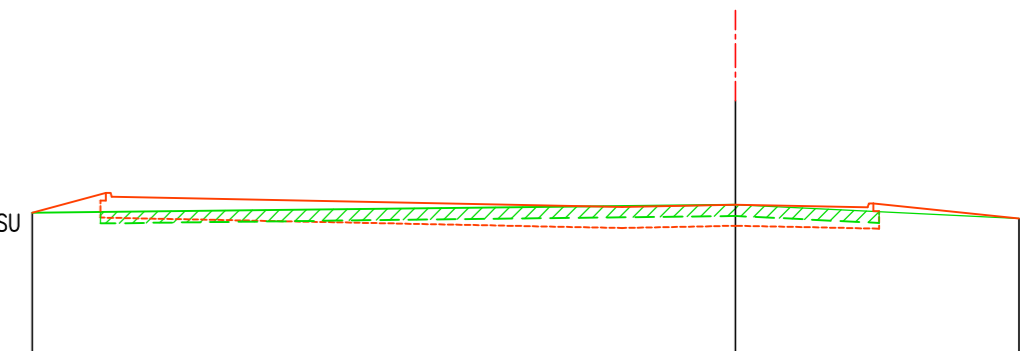


17-17 Hm 0+847,11

ROB. ZIEMNE W=2,86 m²
 ZDJĘCIE HUMUSU W=6,13 m²
 N=1,23 m²

PP=86,00m

RZĘDNE NIWELETY			
RZĘDNE TERENU	18,6	89,97	7,5
ODLEGŁOŚCI	18,6	0	7,5

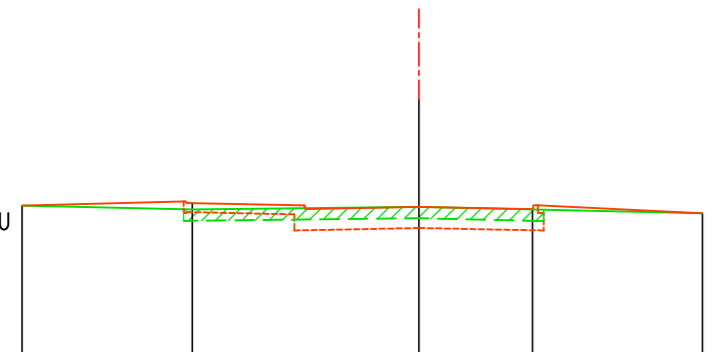


2-2 Hm 0+070,00

ROB. ZIEMNE W=1,74 m²
 ZDJĘCIE HUMUSU W=2,82 m²
 N=1,24 m²

PP=88,00m

RZĘDNE NIWELETY				
RZĘDNE TERENU	10,5	91,96	91,80	91,70
ODLEGŁOŚCI	10,5	6	0	3

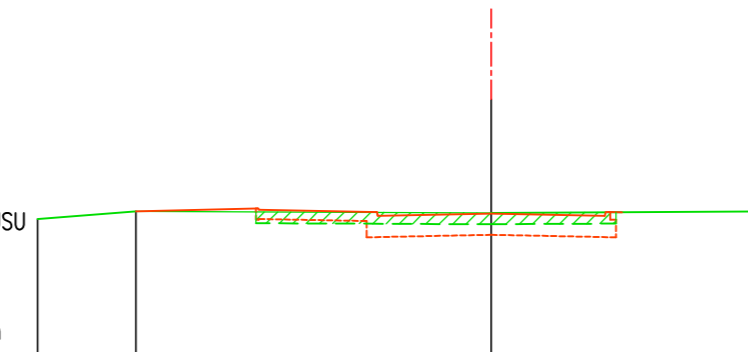


6-6 Hm 0+250,00

ROB. ZIEMNE W=2,12 m²
 ZDJĘCIE HUMUSU W=2,86 m²
 N=0,45 m²

PP=89,00m

RZĘDNE NIWELETY			
RZĘDNE TERENU	92,55	92,75	92,75
ODLEGŁOŚCI	12	9,4	0

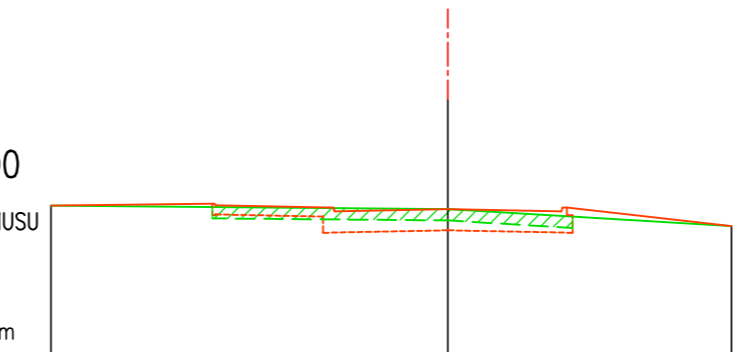


10-10 Hm 0+450,00

ROB. ZIEMNE W=1,65 m²
 ZDJĘCIE HUMUSU W=2,86 m²
 N=0,94 m²

PP=88,00m

RZĘDNE NIWELETY			
RZĘDNE TERENU	10,5	91,96	91,35
ODLEGŁOŚCI	10,5	0	7,5

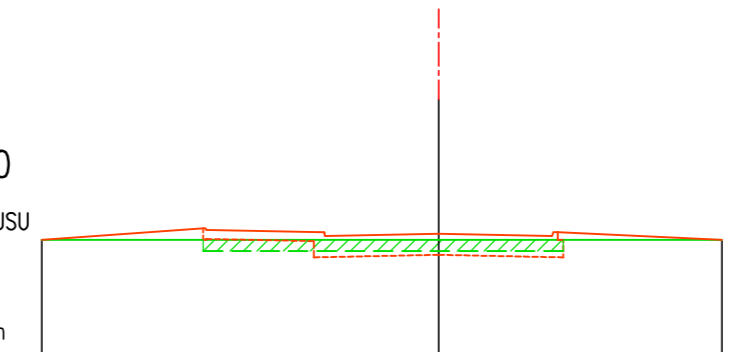


14-14 Hm 0+700,00

ROB. ZIEMNE W=0,88 m²
 ZDJĘCIE HUMUSU W=2,86 m²
 N=1,94 m²

PP=87,00m

RZĘDNE NIWELETY			
RZĘDNE TERENU	10,3	90,00	90,00
ODLEGŁOŚCI	10,3	0	7,5

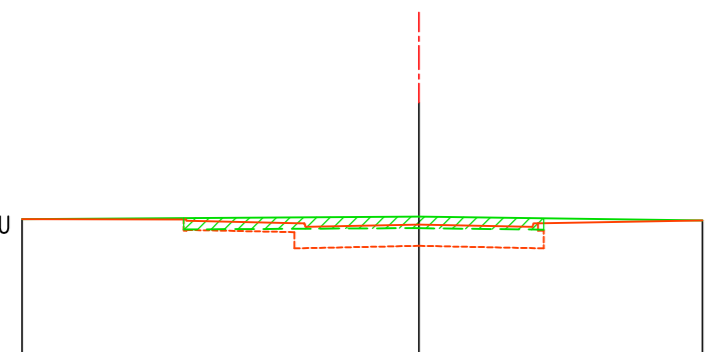


3-3 Hm 0+130,00

ROB. ZIEMNE W=3,36 m²
 ZDJĘCIE HUMUSU W=2,86 m²
 N=0,33 m²

PP=89,00m

RZĘDNE NIWELETY			
RZĘDNE TERENU	10,5	92,64	92,66
ODLEGŁOŚCI	10,5	0	7,5

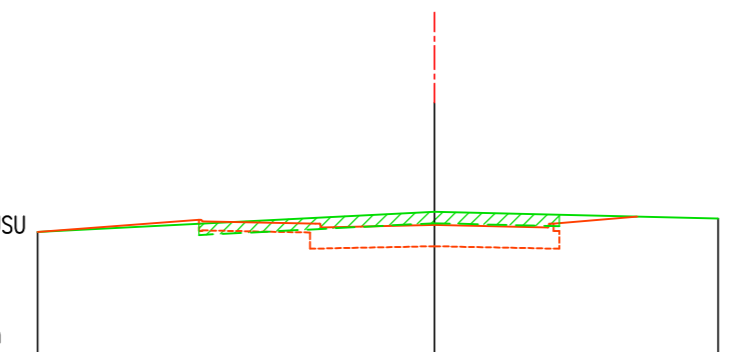


7-7 Hm 0+290,00

ROB. ZIEMNE W=4,44 m²
 ZDJĘCIE HUMUSU W=2,86 m²
 N=0,33 m²

PP=89,00m

RZĘDNE NIWELETY			
RZĘDNE TERENU	10,5	92,38	92,48
ODLEGŁOŚCI	10,5	0	7,5

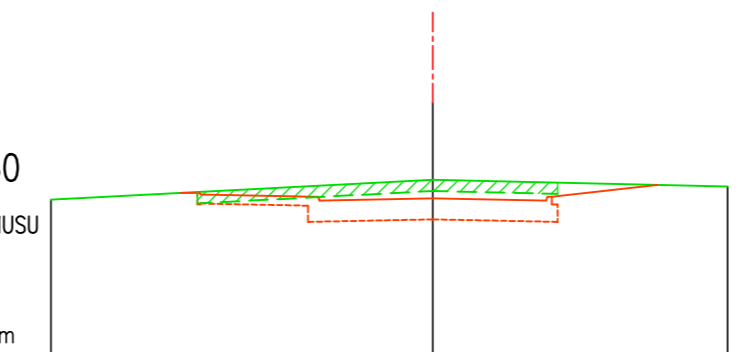


11-11 Hm 0+514,60

ROB. ZIEMNE W=5,51 m²
 ZDJĘCIE HUMUSU W=2,86 m²
 N=0,00 m²

PP=88,00m

RZĘDNE NIWELETY			
RZĘDNE TERENU	10,1	92,15	92,50
ODLEGŁOŚCI	10,1	0	7,8

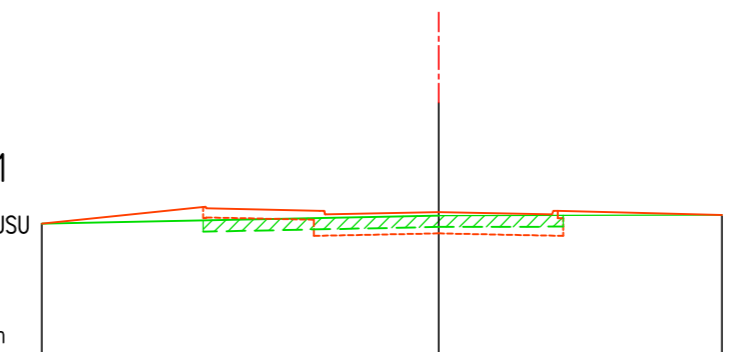


15-15 Hm 0+742,11

ROB. ZIEMNE W=1,25 m²
 ZDJĘCIE HUMUSU W=2,86 m²
 N=1,97 m²

PP=86,00m

RZĘDNE NIWELETY			
RZĘDNE TERENU	10,3	89,25	89,75
ODLEGŁOŚCI	10,3	0	7,5

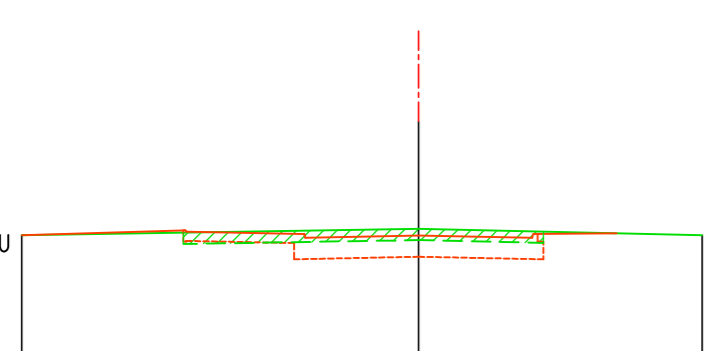


4-4 Hm 0+150,00

ROB. ZIEMNE W=2,92 m²
 ZDJĘCIE HUMUSU W=2,86 m²
 N=0,28 m²

PP=89,00m

RZĘDNE NIWELETY			
RZĘDNE TERENU	10,5	92,70	92,70
ODLEGŁOŚCI	10,5	0	7,5

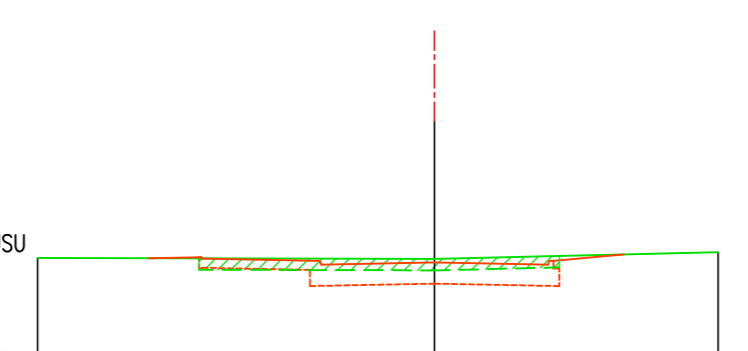


8-8 Hm 0+350,00

ROB. ZIEMNE W=2,77 m²
 ZDJĘCIE HUMUSU W=2,86 m²
 N=0,13 m²

PP=89,00m

RZĘDNE NIWELETY			
RZĘDNE TERENU	10,5	92,10	92,25
ODLEGŁOŚCI	10,5	0	7,5

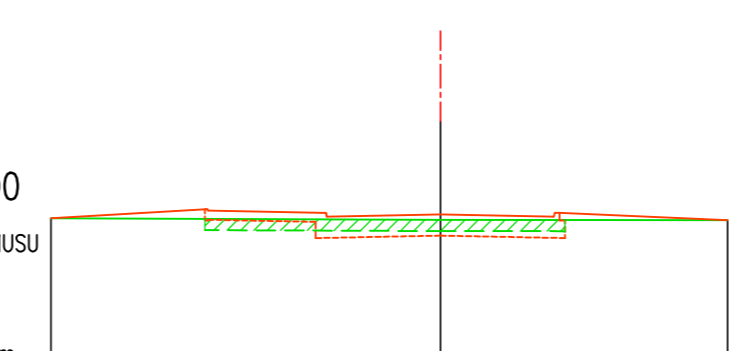


12-12 Hm 0+550,00

ROB. ZIEMNE W=1,02 m²
 ZDJĘCIE HUMUSU W=2,86 m²
 N=1,66 m²

PP=88,00m

RZĘDNE NIWELETY			
RZĘDNE TERENU	10,1	92,15	92,25
ODLEGŁOŚCI	10,1	0	7,6

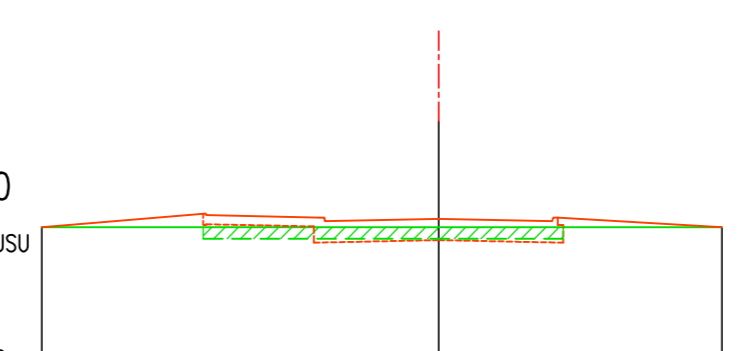


16-16 Hm 0+810,00

ROB. ZIEMNE W=0,47 m²
 ZDJĘCIE HUMUSU W=2,86 m²
 N=2,36 m²

PP=86,00m

RZĘDNE NIWELETY			
RZĘDNE TERENU	10,3	89,91	89,91
ODLEGŁOŚCI	10,3	0	7,5



- POZIOM PROJEKTOWANEJ NIWELETY
- - - POZIOM DŃA KORYTA NAWIERZCHNI
- POZIOM TERENU ISTNIEJĄCEGO
- ▨ ZDJĘCIE WARSTWY HUMUSU

WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE "MELBUD" s.c. 87-100 Toruń, ul.Tramwajowa 12		
Inwestor: Gmina Golub-Dobrzyń Plac Tysiąclecia 25 87-400 Golub Dobrzyń		
Przedsięwzięcie: Przeprowadzenie działań studyjno-koncepcyjno-projektowych dla terenów inwestycyjnych Golubsko-Dobrzyńskiego Parku Przemysłowo-Technologicznego		
Lokalizacja: Wrocław, gmina Golub - Dobrzyń		
Zadanie: UKŁAD DROGOWY		
Treść rysunku: Przekroje poprzeczne		
Projektant: Wojciech Czyżewski	Specjalność: konstr.-inżynierska GT.III.63/Sp/93/10/76	
Sprawdzający: mgr inż. Wojciech Bernat	Specjalność: konstr.-budowlana ZP.II.7342/34/10/98	
Data: 10.2015 r.	Skala: 1 : 200	nr rysunku 5