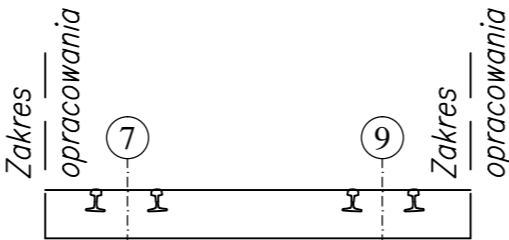


PROFILE PODŁUŻNE PRZEZ PRZEJAZD I PRZEJŚCIE

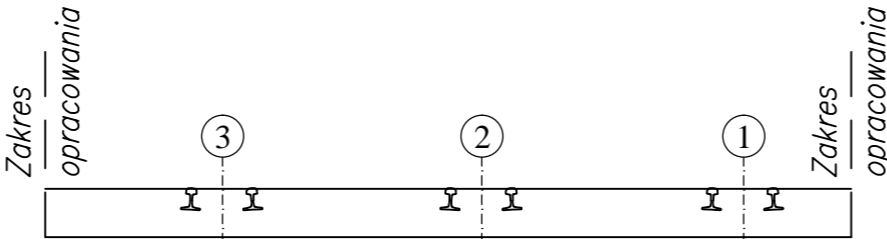
1 : 100

PROFIL PODŁUŻNY W OSI CIĄGU PIESZO–JEZDNIEGO



Pochylenia	0,00		0,004 2,52		0,00	
Rzędne niwelety	195,20		195,20		195,19	194,58 195,19
Rzędne korony torowiska	194,58		194,58		194,58	
Odległości	0,69	0,82	2,52	0,82	0,69	

PROFIL PODŁUŻN W OSI PRZEJŚCIA



Pochylenia	0,00		0,007		0,0	0,038		0,00	
Rzędne niwelety	195,24	195,24	195,24		195,26	195,26		195,36	195,36
Rzędne korony torowiska	194,73								194,73
Odległości	1,92	0,82	2,61	0,82	2,64	0,82	1,00		

NAZWA INWESTYCJI			
PROJEKT ROZBIÓRKI ISTNIEJĄCEGO DWORCA KOLEJOWEGO WE WSKŁADNIEJ CZĘŚCI DZ. NR 180 BUDOWA DWORCA KOLEI WSKŁADNIEJ Z FUNKCJĄ WYSTAWIENICZĄ GASTRONOMICZNĄ WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI I ZEWNĘTRZNYMI ORAZ PRZEBUDOWA PERONU KOLEJOWEGO PRZY TORZE NR 9 W KILOMETRZE (TORU 7) OD 0,059 DO 0,126, BUDOWA PRZEJAZDU PRZES TORY NR 7 I 9 W KILOMETRZE 0,13159 (TORU 7) I PRZEJŚCIA PRZES TORY NR 1, 2, 4 W KILOMETRZE 20,97683 (TORU 1), BUDOWA PRZEJŚC INSTALACJI ZEWNĘTRZNYCH POD TORAMI: –INSTALACJI LINII ELEKTRYCZNEJ PRZES TOR 1,2,3 NA KILOMETRZE 20,931(TORU 1) ORAZ KILOMETRZE 20,9746(TORU 1) –INSTALACJI LINII ELEKTRYCZNEJ PRZES TOR 7,9 NA KILOMETRZE 0,1139 (TORU 7) –LINII OŚWIETLENIOWEJ WZDŁUŻ PRZEBUDOWYWANEGO PERONU –INSTALACJI TELETECHNICZNEJ PRZES TOR 7,9 NA KILOMETRZE 0,1163 (TORU 7) –INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ PRZES TOR 7,9 NA KILOMETRZE 0,1275 (TORU 7) –ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ PRZES TOR 7,9 NA KILOMETRZE 0,13159 (TORU 7) ORAZ ELEMENTÓW KANALIZACJI DESZCZOWEJ W OBRĘBIE PRZEJAZDU KOLEJOWEGO –ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODY PRZECIWPOŻAROWEJ PRZES TOR 7,9 NA KILOMETRZE 0,15166 (TORU 7) –ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODY PRZES TOR 7,9 NA KILOMETRZE 0,1566 (TORU 7) NA PONIDZIU W M. UMIANOWICACH GM. KIJE NA DZIAŁCE O NR EWID. 180 OBRĘB UMIANOWICE W RAMACH INWESTYCJI POLEGAJĄCEJ NA "BUDOWIE OŚRODKA EDUKACJI PRZYRODNICZEJ NA PONIDZIU W M. UMIANOWICE GM. KIJE"			
AUTOR PROJEKTU			
<div><div><div>TERA GROUP</div><div>PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA</div></div><div><div>TERA GROUP</div><div>Pracownia Architektoniczna Sp. z o.o.</div><div>25–514 Kielce, ul. Kozia 2/2,</div><div>t: 883 939 139 NIP: 959–195–03–17</div><div>e: pracownia@teragroup.pl www.teragroup.pl</div></div></div>			
PROJEKTOWAŁ	Nr upr.	Podpis	
mgr inż. RYSZARD SZPIL	2/93 Sk–ce		
SPRAWDZIŁ			
RYSZARD KALINOWSKI	125/68 WZDP W–wa		
Faza projektu			
PROJEKT BUDOWLANO–WYKONAWCZY			
Branża			
INŻYNIERIA LĄDOWA			
Tytuł rysunku			
PROFILE PODŁUŻNE			
Numer rysunku			
OEP–S PBW – IL 05			
PROJEKT	ETAP/bud	BRANŻ	NR RYS REW
Nr rewizji	Opis rewizji		
–	–		
Skala	Data	Rysował	Str
1: 100	08.2018		