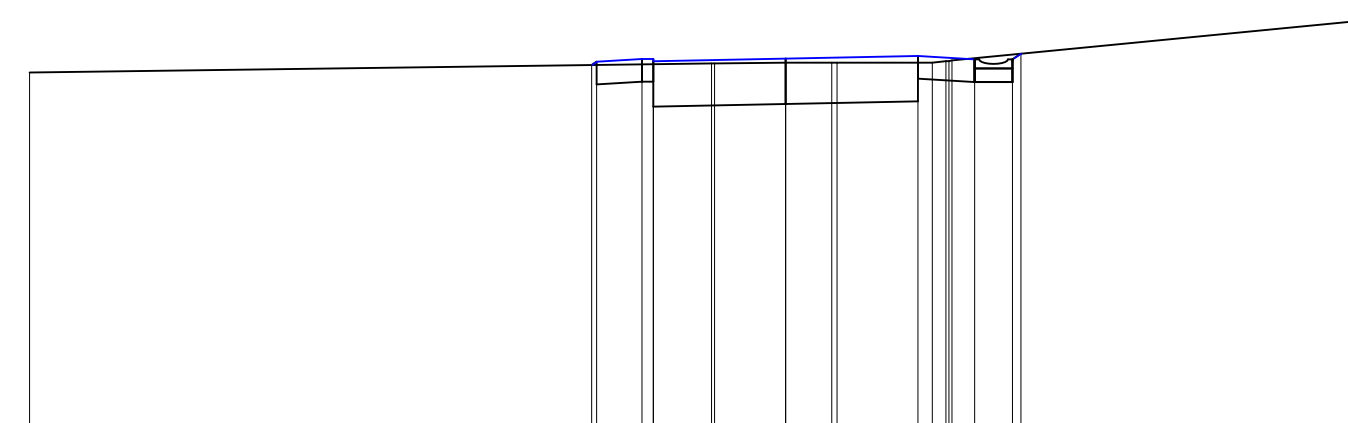
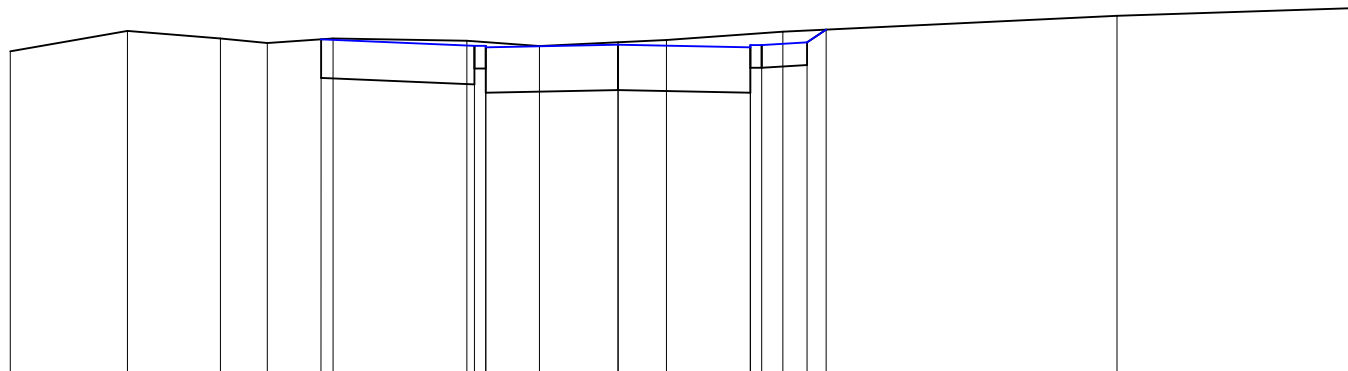


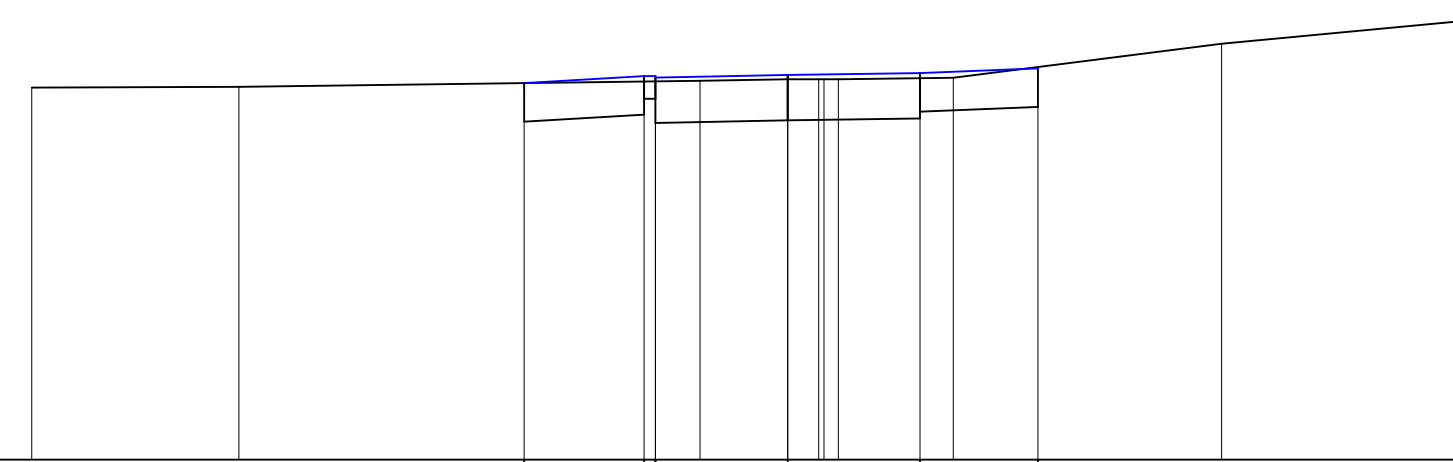
13)  $P_{ik} = 0 + 208,98$   
Skala 1:100/100

[illegible]

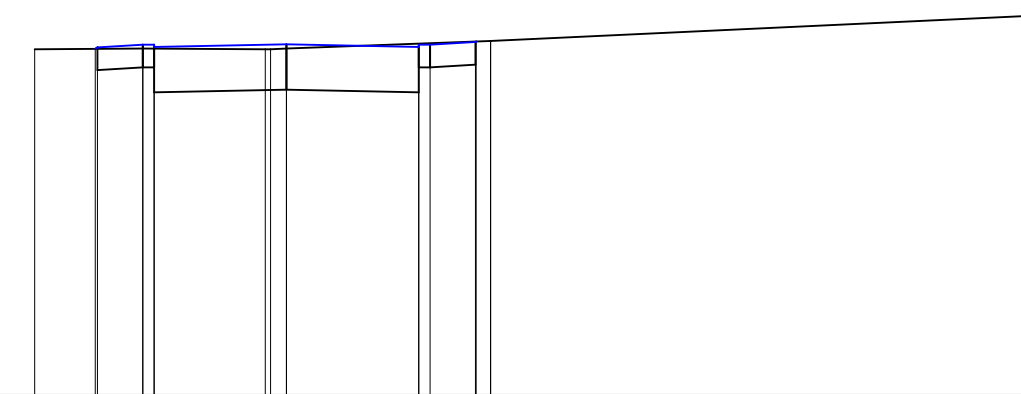
⑮  $P_{ik} = 0+257,27$   
Skala 1:100/100

[illegible]


14)  $Pik = 0+222,61$   
Skala 1:100/100

[illegible]

16)  $P_{ik} = 0 + 272,20$   
Skala 1:100/100



RZĘDNE PROJ.	401,58 401,59 401,64 401,64 401,60	401,64	401,60 401,64 401,64 401,67
RZĘDNE KONS.	401,29 401,34 401,34 401,00	401,04	401,00 401,34 401,34 401,37
RZĘDNE TEREN	401,57 401,58	401,57 401,58	401,68
ODLEGŁOŚCI	-3,33 -2,53 -2,50 -1,90 -1,73	-0,28 -0,21 0,00	1,75 1,90 2,50 2,70
			10,00

 <div><b>PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST</b> 43-300 Bielsko - Biała, ul. Barlickiego 15/6 NIP 549-164-37-72   pracownias1@onet.pl   tel. 500 107 085   tel/fax: (33) 499 97 55</div>		
temat projektu:	Przebudowa ul. Kowalczyka w Brzezince	
inwestor:	Gmina Andrychów Rynek 15, 34-120 Andrychów	
adres inwestycji:	ul. Tadeusza Kowalczyka, Brzezinka Dolna, gm. Andrychów <small>jedn. ewid.: 121801_5 Andrychów; obręb ewid.: 0001 Brzezinka, jedin. ewid.: 121801_5 Andrychów; obręb ewid.: 0006 Targanice</small>	
tytuł rysunku:	Przekroje charakterystyczne 13-16	
stadium:	Projekt wykonawczy	
branża:	Drogowa	
Projektował:	inż. Marcin Hajost nr upr. SLK/2005/PWOD/07	
Sprawdził:	mgr inż. Dariusz Gęga nr upr. SLK/8946/PBD/19	
data:	05.2021	skala: 1:100
		nr rys. <b>4.4</b>