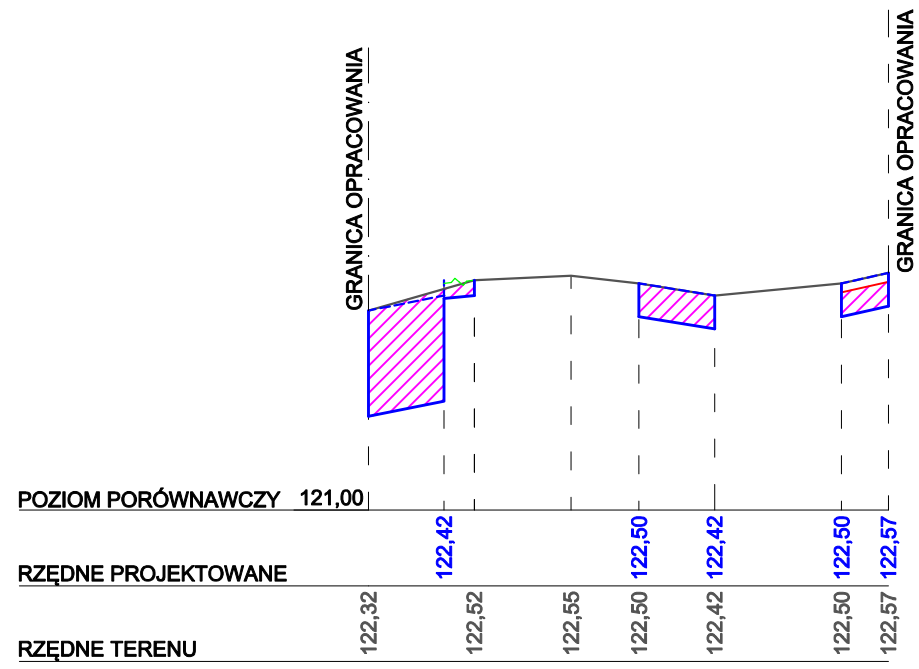
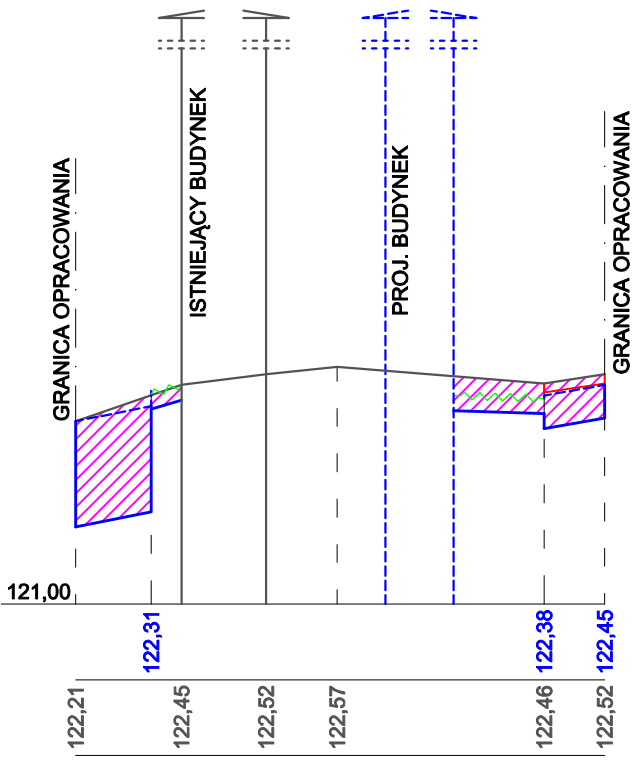


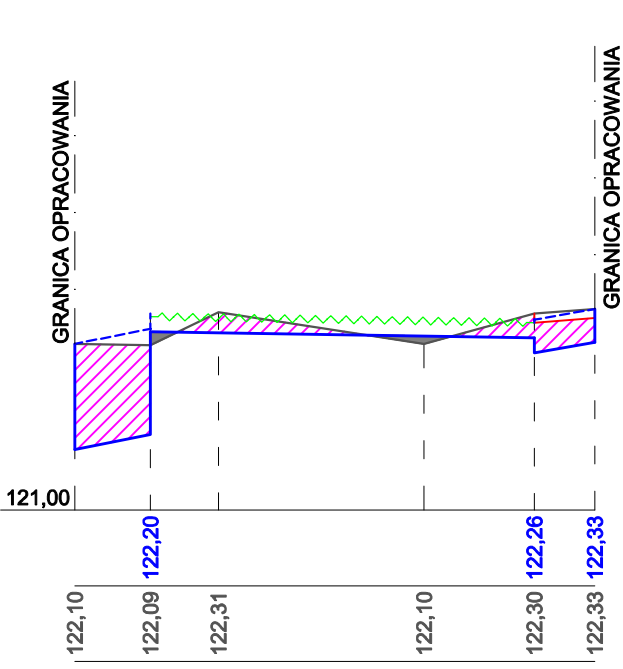
1-1
W=5,4
N=0



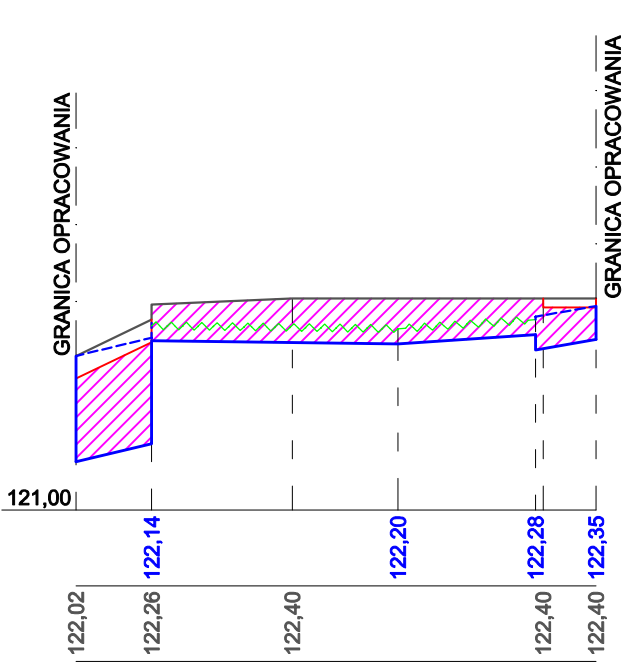
2-2
W=6,4
N=0



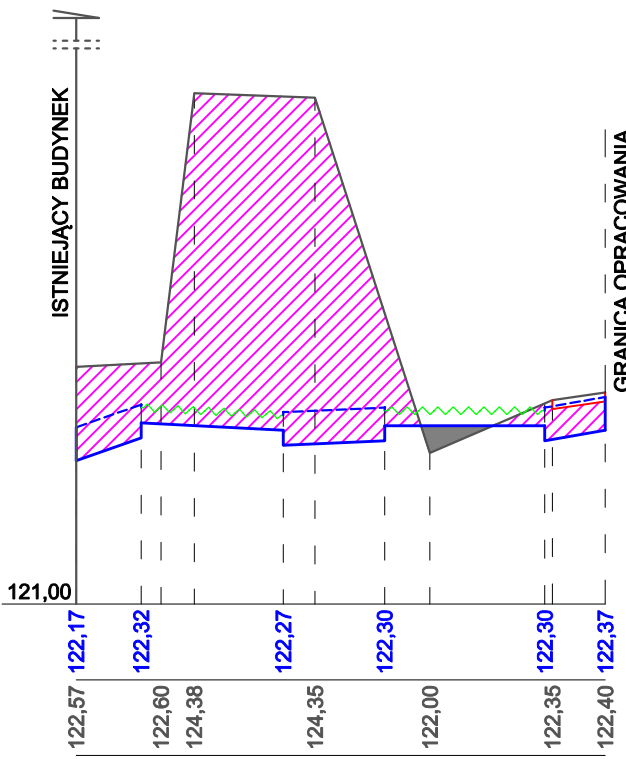
3-3
W=5,3
N=0



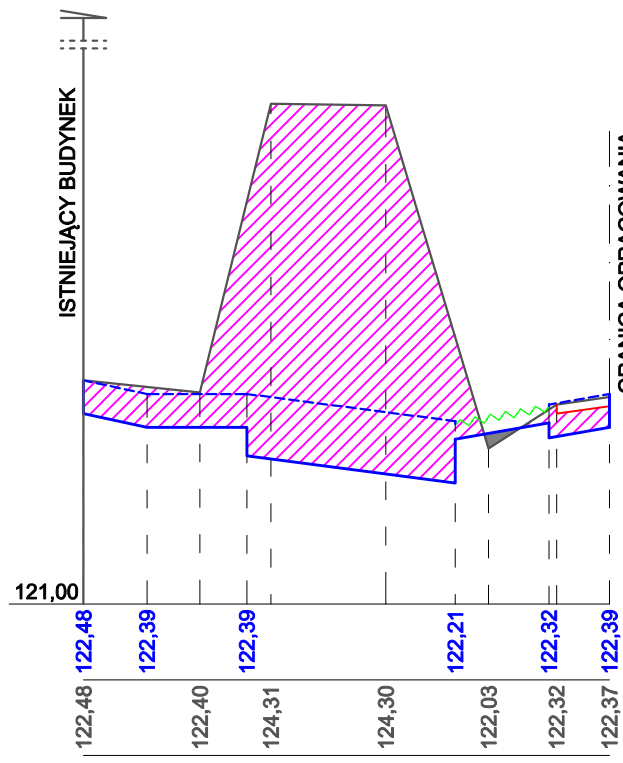
4-4
W=11,1
N=0



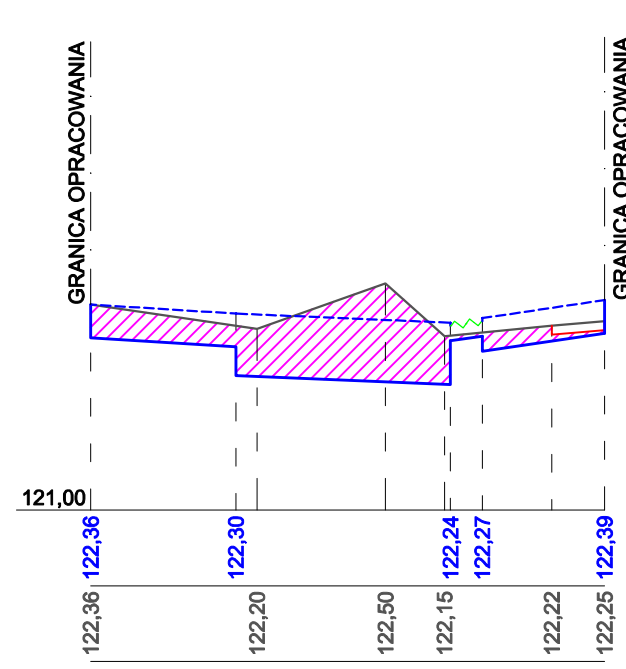
5-5
W=32,8
N=0,4



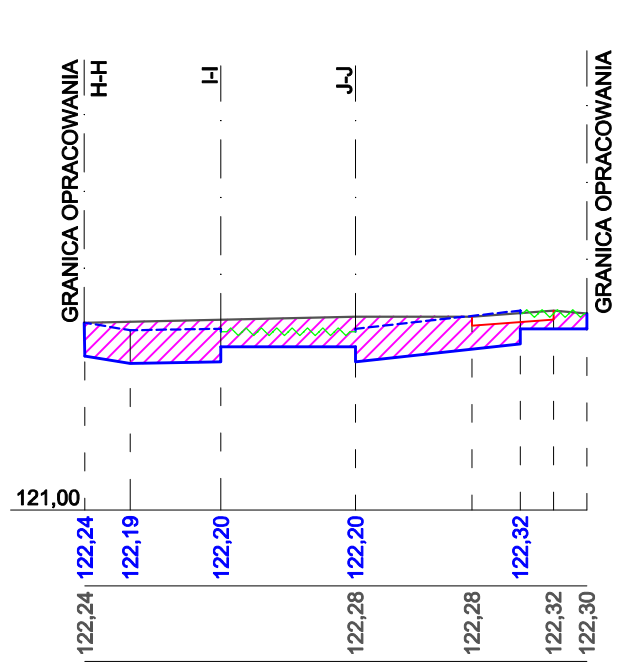
6-6
W=35,2
N=0,1



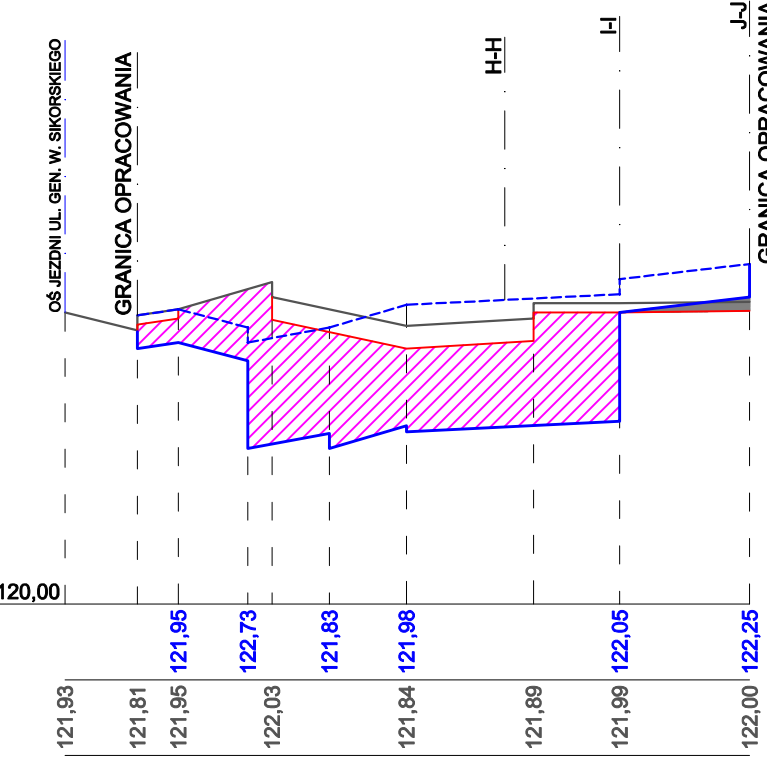
7-7
W=9
N=0



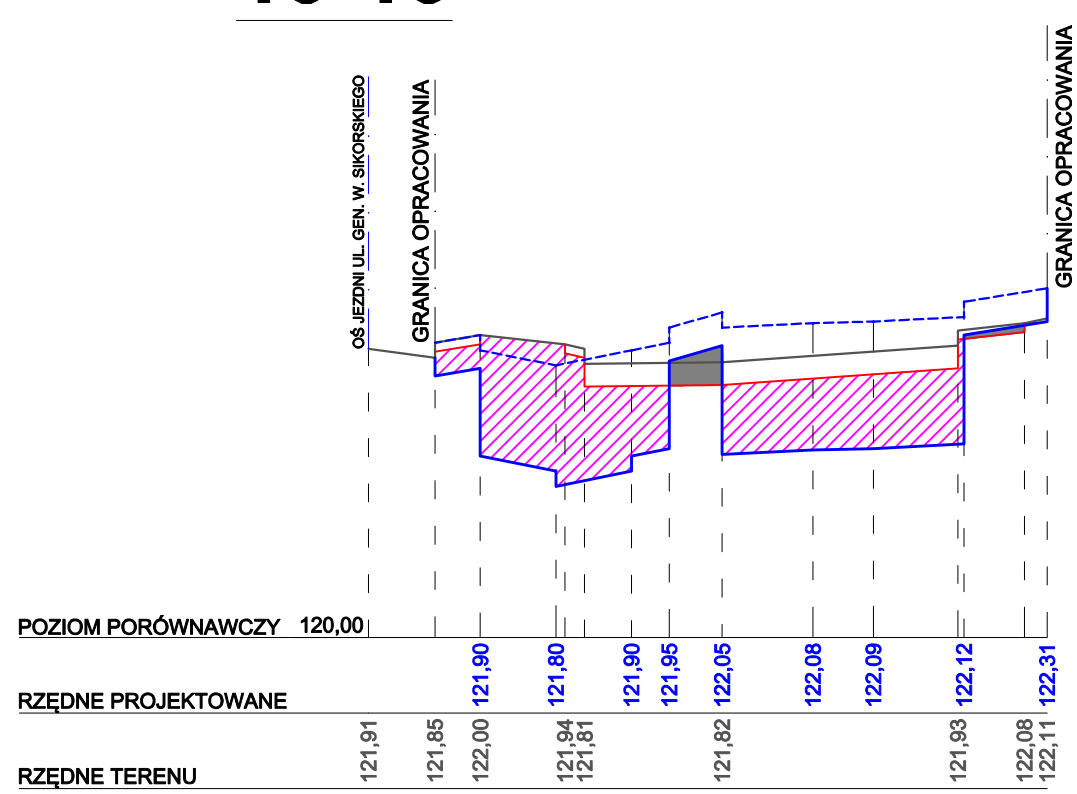
8-8
W=7
N=0



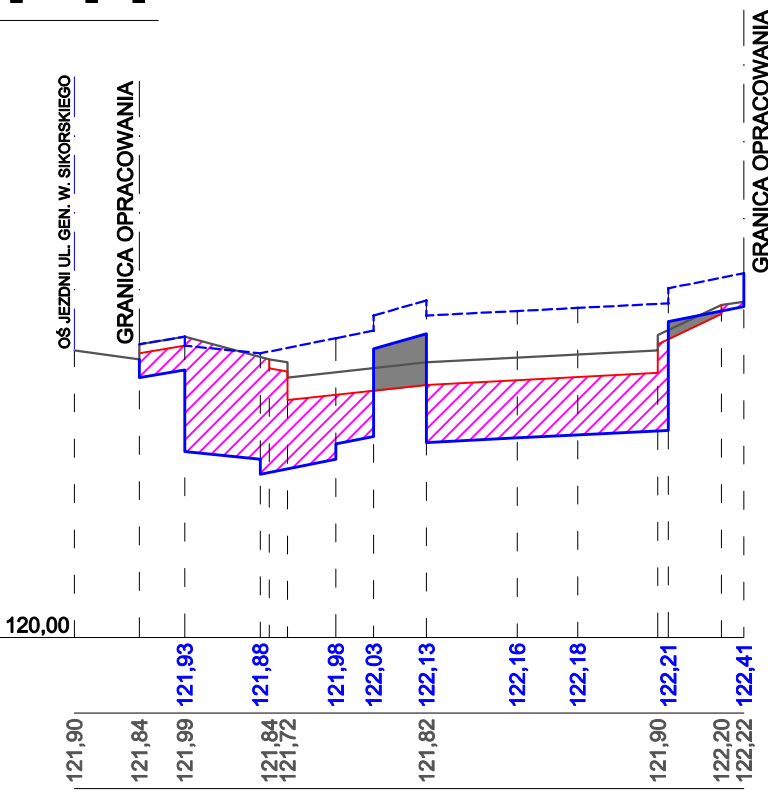
9-9
W=18,7
N=0,4



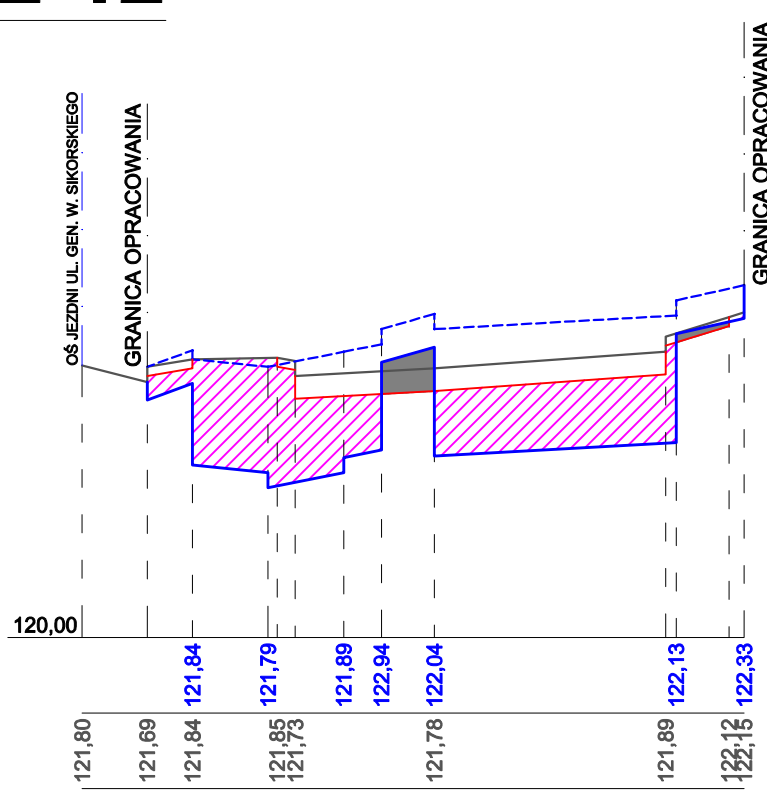
10-10
W=17
N=0,9



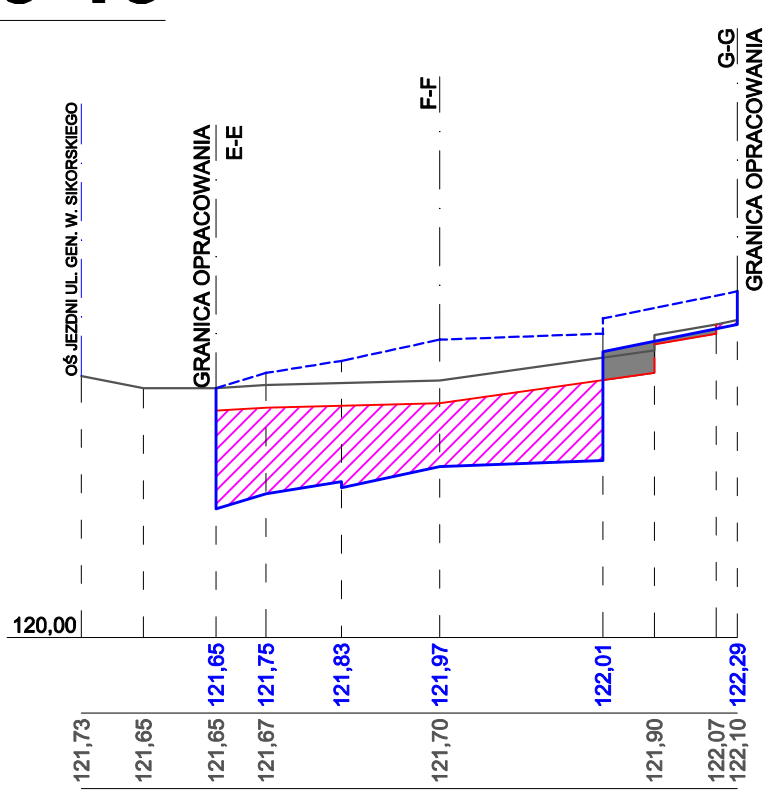
11-11
W=13,9
N=1,3



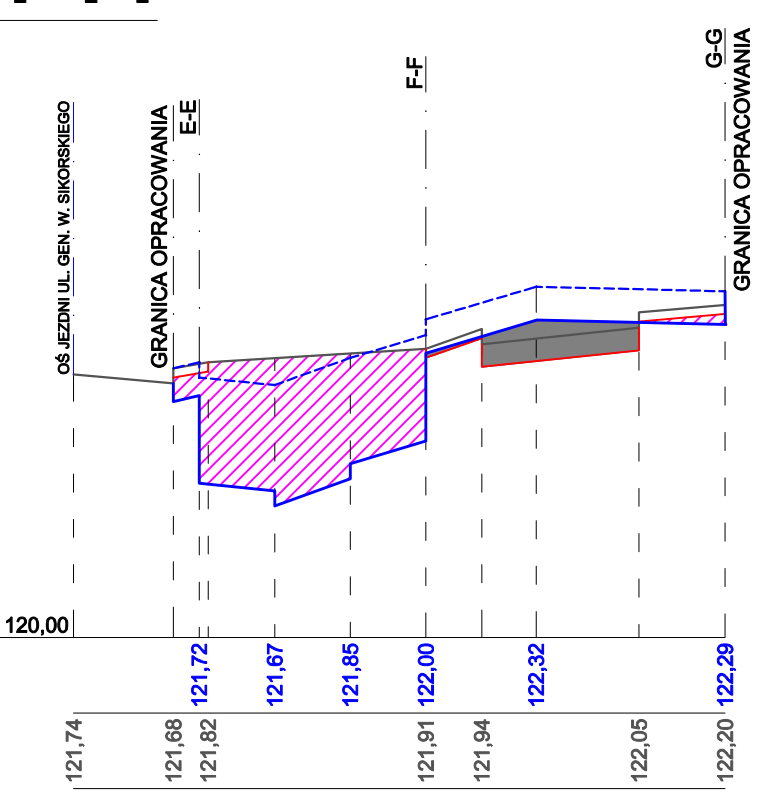
12-12
W=15,4
N=1



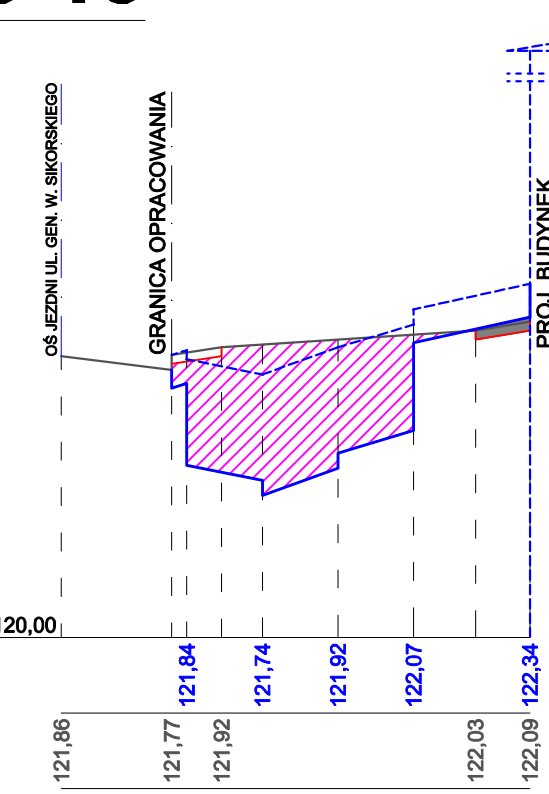
13-13
W=13
N=0,8



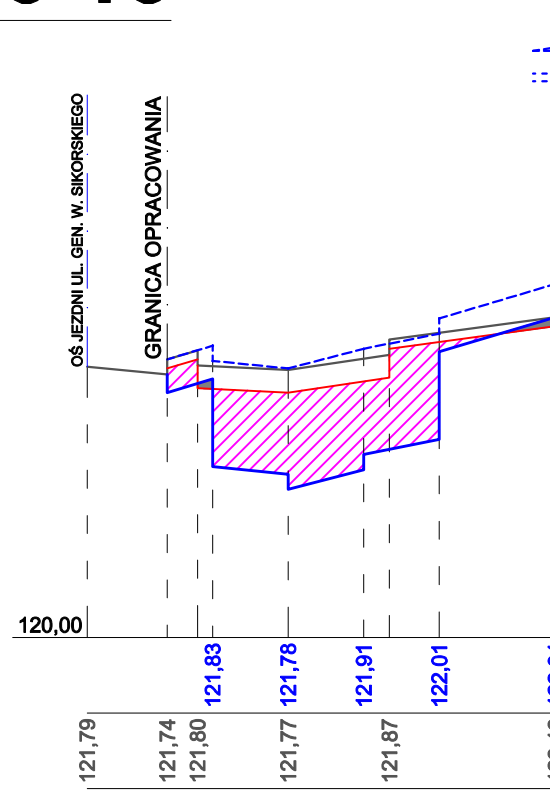
14-14
W=12,5
N=2,5



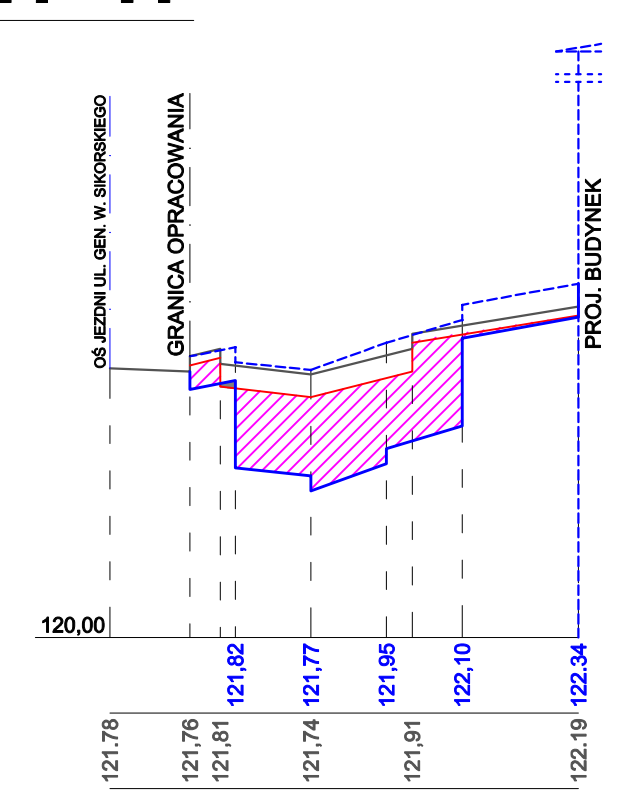
15-15
W=1,3
N=0,4



16-16
W=9,2
N=0,2



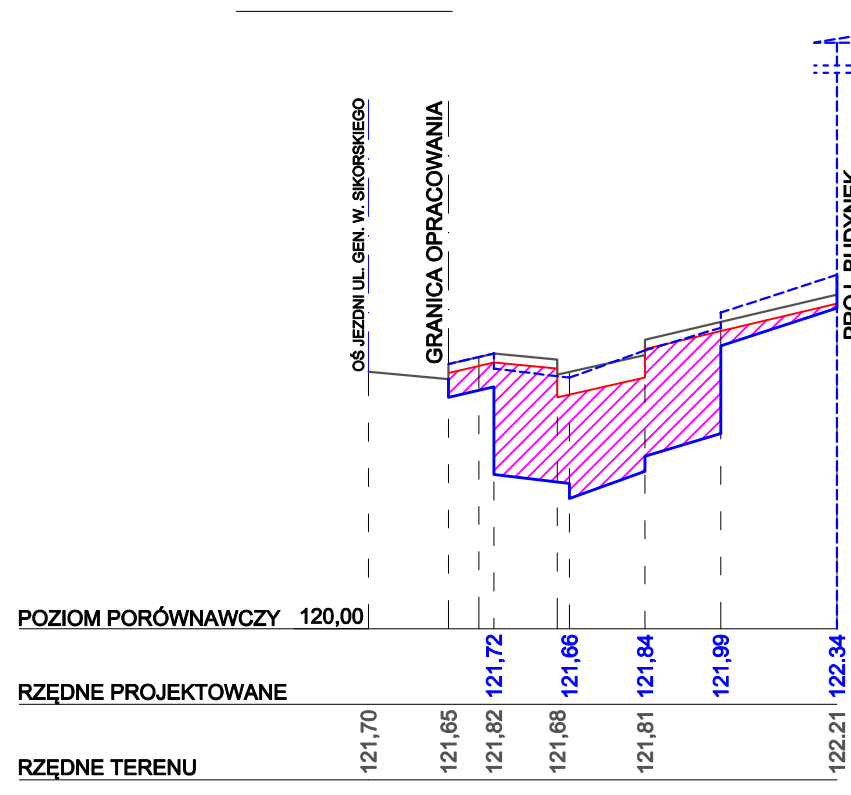
17-17
W=9
N=0,1



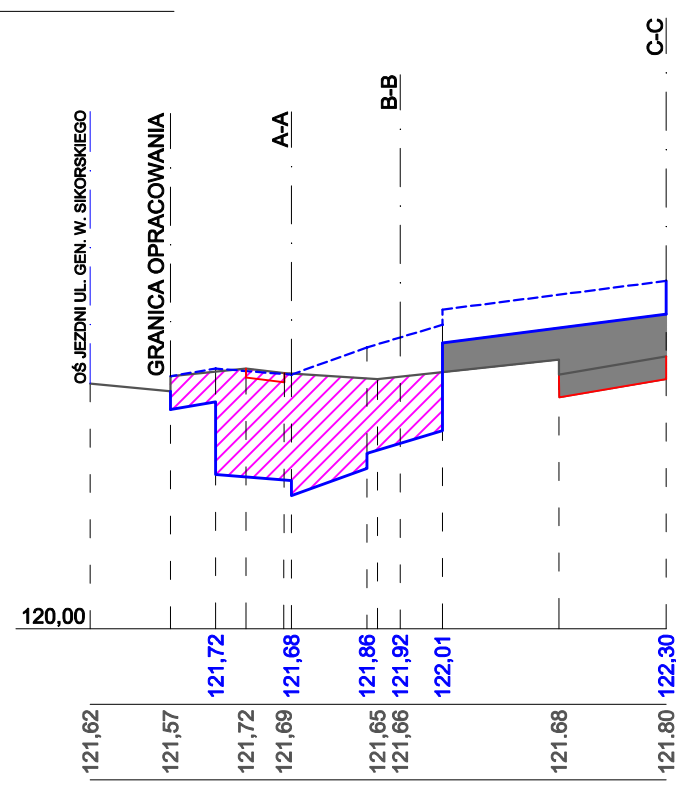
LEGENDA

- istn. teren
- proj. teren
- zdziecie ziemi roslinnej
- proj. trawnik
- dno koryta
- wykop
- nasyp

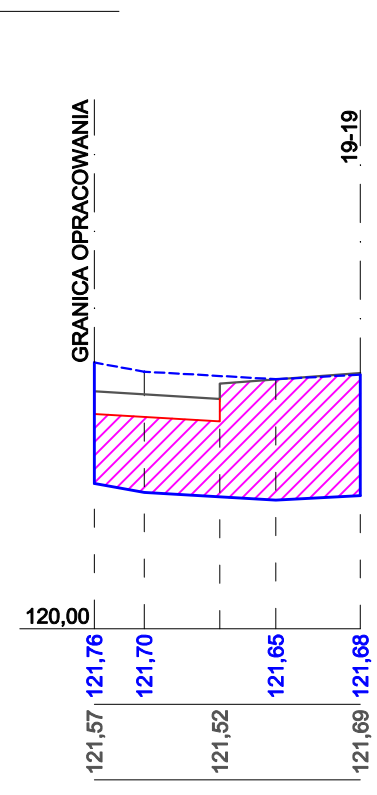
18-18
W=11,3
N=0



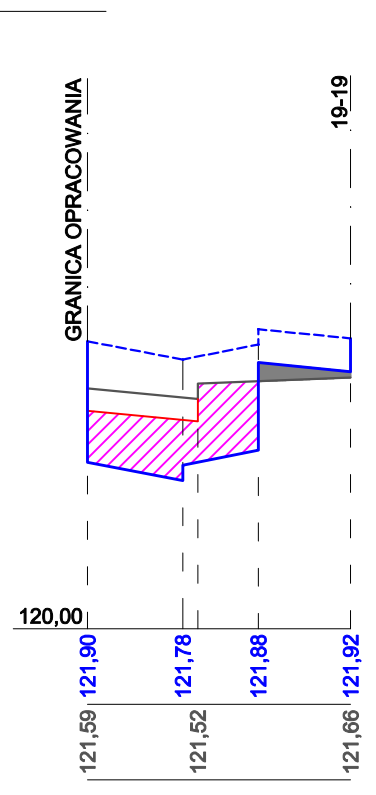
19-19
W=9,9
N=4,7



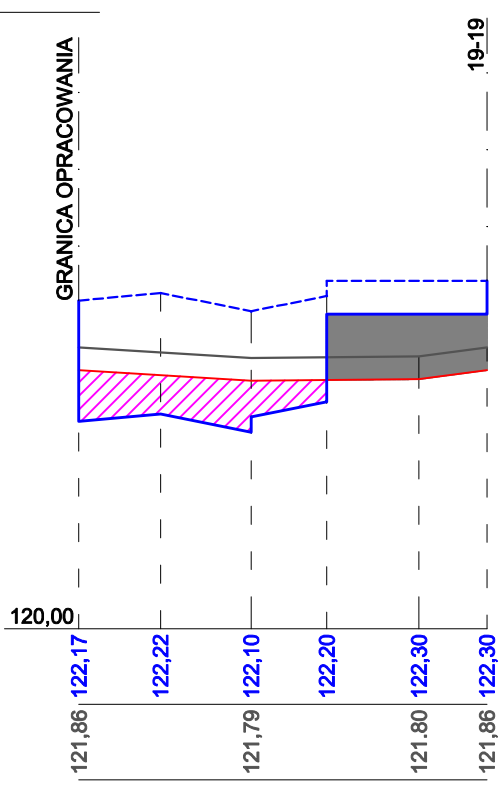
A-A
W=11,5
N=0



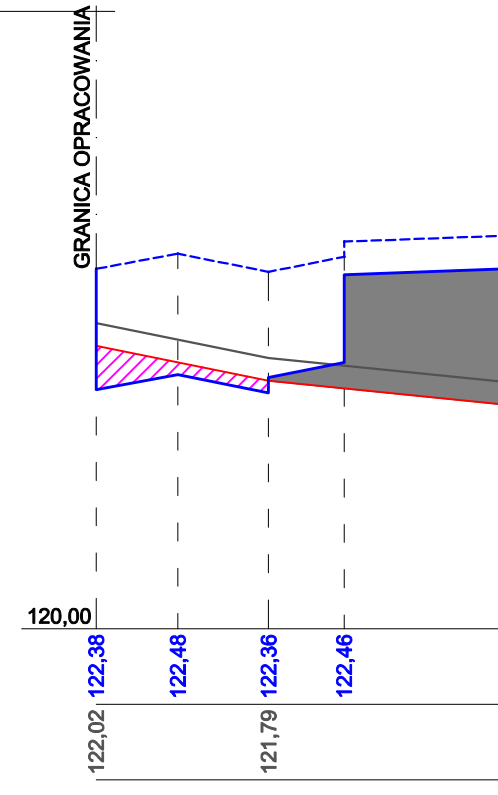
B-B
W=4,6
N=0,5



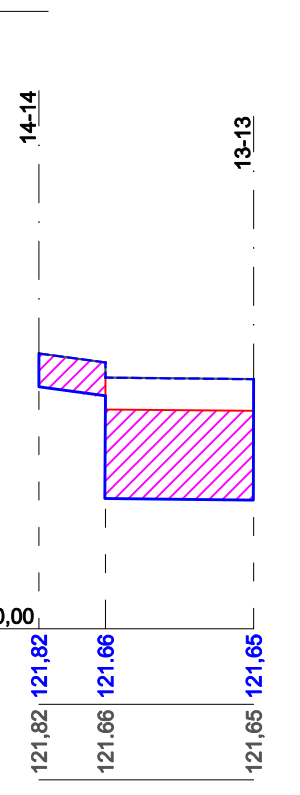
C-C
W=4,4
N=4,5



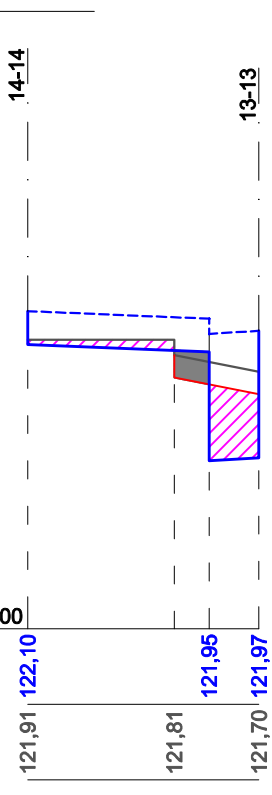
D-D
W=1,5
N=9,5



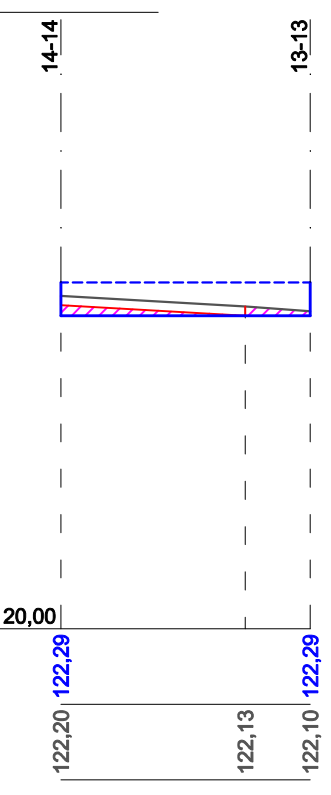
E-E
W=6,8
N=0



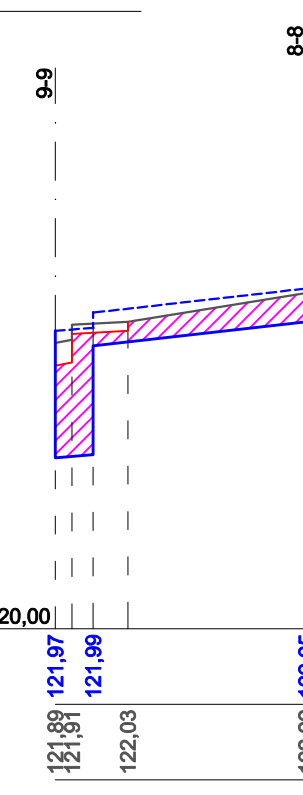
F-F
W=2
N=0,5



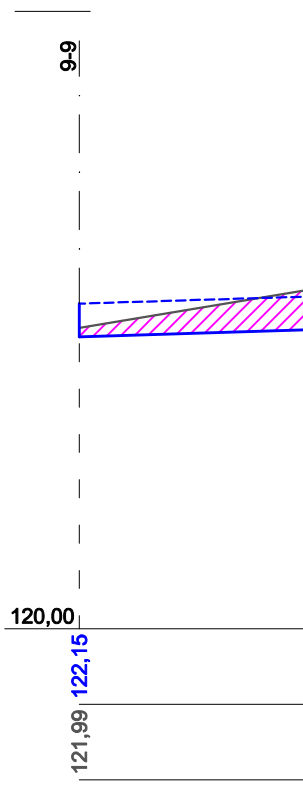
G-G
W=0,6
N=0



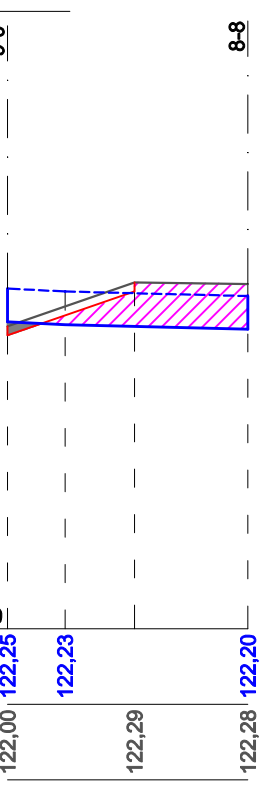
H-H
W=3,9
N=0



I-I
W=2,8
N=0



J-J
W=2,9
N=0,1



SPÓŁDZIELCZE BIURO PROJEKTÓW "PROJEKT" SPÓŁDZIELNIA PRACY W BIAŁYMSTOKU			
PROJEKT WYKONAWCZY DROGOWY			
Objekt budowlany: UTWORZENIE CENTRUM PRZESIADKOWEGO W ŁAPACH (DWORZEC I TEREN PKS), POLEGAJĄCE NA BUDOWIE: 85. MIEJSC POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH, WIAT PRZYSTANKOWYCH, OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY (PARKINGU DLA ROWERÓW Z PUNKTEM SERWISOWYM, TABLIC INFORMACYJNYCH, PLACU ZABAW DLA DZIECI), 3. MASZTÓW FLAGOWYCH, OŚWIELENIA TERENU, ENERGETYCZNYCH SIECI KABLOWYCH SN 15kV I nN 0,4kV, ZEWNĘTRZNYCH INSTALACJI DOZIEMNYCH: HYDRANTOWEJ, ENERGETYCZNYCH nN 0,4 kV, KANALIZACJI DESZCZOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ, WRZĄC Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ ROZBIÓRKĄ: OŚWIELENIA TERENU, ENERGETYCZNYCH SIECI KABLOWYCH SN 15 kV I nN 0,4 kV, ZEWNĘTRZNYCH INSTALACJI DOZIEMNYCH: ENERGETYCZNYCH nN 0,4 kV, KANALIZACJI DESZCZOWEJ, KANALIZACJI SANITARNEJ, 6. PARTEROWYCH BUDYNKÓW HANDLOWO-USŁUGOWYCH I WIATY ŚMIETNIKA			
Nazwa rys:	Skala	D.T.	Nr rys:
PRZESZKOCZENIE	1:50/500	11/2016	D-7
Projektant drogi	mgr inż. Benedykt Kwiatkowski	BL20489 POL/80/0802/01	Podpis
Sprawdzający drogi	mgr inż. Krzysztof Szmidi	BL 3190 POL/BD/1494/01	Podpis