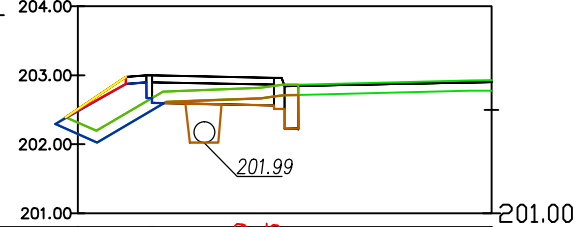
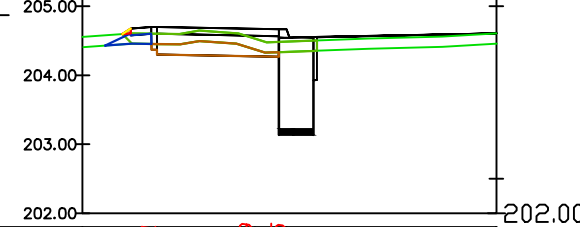


Vh 0,58 m²
Nh 0,05 m²
W 0,59 m²
N 0,81 m²
Pl 1,23 m
posz. 0,00 m



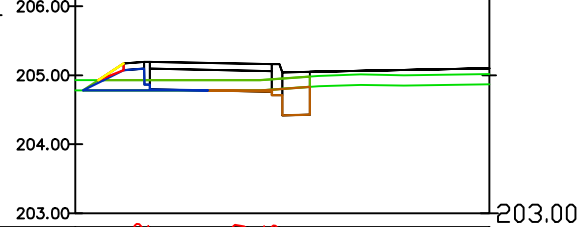
Rzędna niwelety	203.01	202.99	202.85
Rzędna terenu			
Odległość	5.00	4.00	3.00

Vh 0,45 m²
Nh 0,01 m²
W 0,27 m²
N 0,07 m²
Pl 0,45 m
posz. 0,00 m



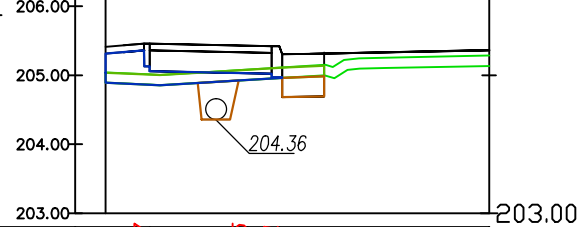
Rzędna niwelety	204.71	204.69	204.53
Rzędna terenu			
Odległość	5.00	4.00	3.00

Vh 0,48 m²
Nh 0,03 m²
W 0,18 m²
N 0,19 m²
Pl 0,70 m
posz. 0,17 m



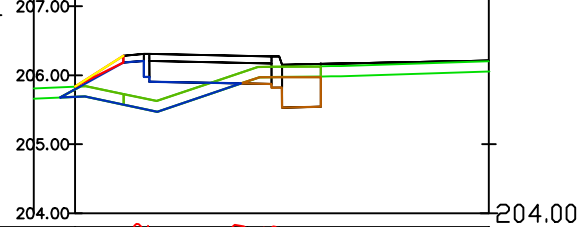
Rzędna niwelety	205.23	205.20	205.06
Rzędna terenu			
Odległość	5.00	4.00	3.00

Vh 0,44 m²
Nh 0,00 m²
W 0,45 m²
N 0,73 m²
Pl 0,00 m
posz. 0,41 m



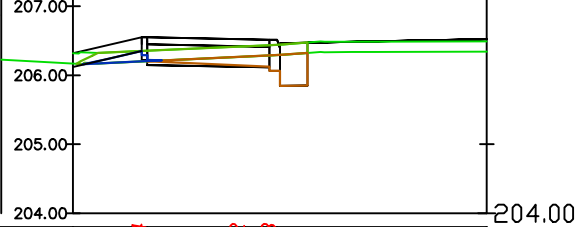
Rzędna niwelety	205.47	205.45	205.31
Rzędna terenu			
Odległość	5.00	4.00	3.00

Vh 0,54 m²
Nh 0,05 m²
W 0,30 m²
N 0,80 m²
Pl 1,09 m
posz. 0,36 m



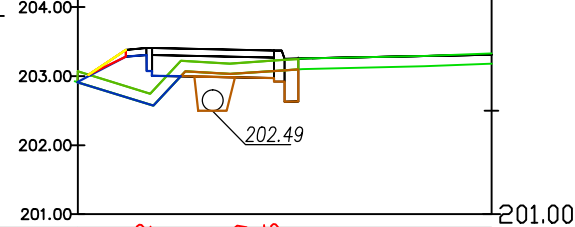
Rzędna niwelety	206.32	206.30	206.16
Rzędna terenu			
Odległość	5.00	4.00	3.00

Vh 0,48 m²
Nh 0,03 m²
W 0,29 m²
N 0,10 m²
Pl 0,78 m
posz. 0,27 m



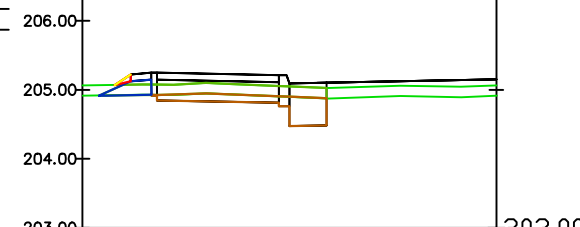
Rzędna niwelety	206.64	206.62	206.48
Rzędna terenu			
Odległość	5.00	4.00	3.00

Vh 0,55 m²
Nh 0,04 m²
W 0,54 m²
N 0,71 m²
Pl 0,85 m
posz. 0,00 m



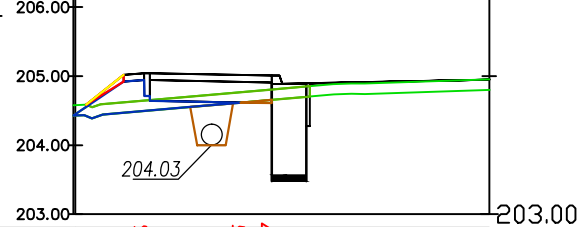
Rzędna niwelety	203.42	203.41	203.26
Rzędna terenu			
Odległość	5.00	4.00	3.00

Vh 0,45 m²
Nh 0,02 m²
W 0,37 m²
N 0,11 m²
Pl 0,55 m
posz. 0,34 m



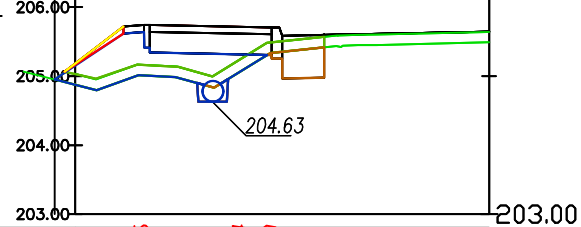
Rzędna niwelety	205.26	205.24	205.10
Rzędna terenu			
Odległość	5.00	4.00	3.00

Vh 0,50 m²
Nh 0,04 m²
W 0,31 m²
N 0,64 m²
Pl 0,94 m
posz. 0,26 m



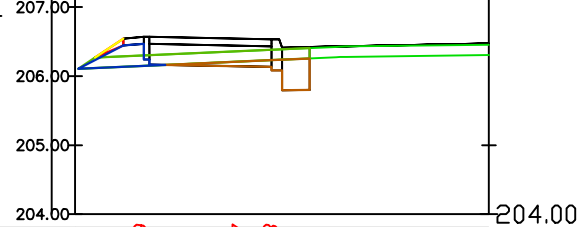
Rzędna niwelety	205.06	205.05	204.87
Rzędna terenu			
Odległość	5.00	4.00	3.00

Vh 0,58 m²
Nh 0,05 m²
W 0,28 m²
N 1,20 m²
Pl 1,26 m
posz. 0,22 m



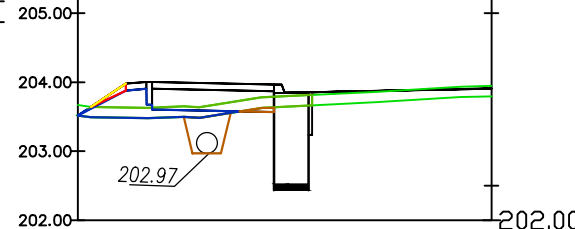
Rzędna niwelety	205.76	205.74	205.60
Rzędna terenu			
Odległość	5.00	4.00	3.00

Vh 0,48 m²
Nh 0,03 m²
W 0,28 m²
N 0,20 m²
Pl 0,78 m
posz. 0,21 m



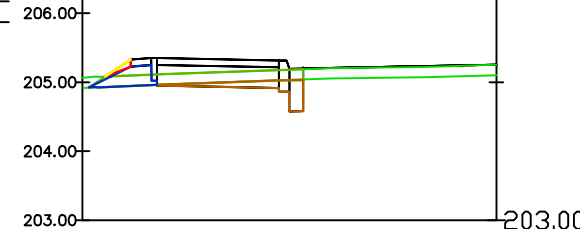
Rzędna niwelety	206.59	206.57	206.43
Rzędna terenu			
Odległość	5.00	4.00	3.00

Vh 0,50 m²
Nh 0,04 m²
W 0,31 m²
N 0,61 m²
Pl 0,84 m
posz. 0,00 m



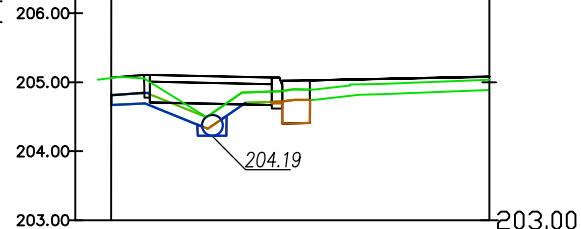
Rzędna niwelety	204.01	203.99	203.85
Rzędna terenu			
Odległość	5.00	4.00	3.00

Vh 0,48 m²
Nh 0,03 m²
W 0,32 m²
N 0,18 m²
Pl 0,73 m
posz. 0,00 m



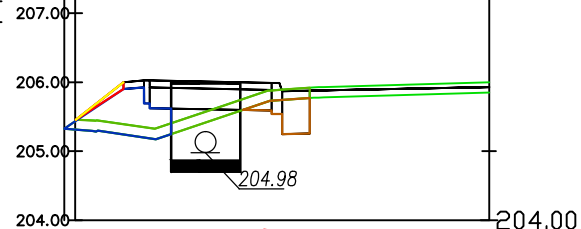
Rzędna niwelety	205.37	205.36	205.22
Rzędna terenu			
Odległość	5.00	4.00	3.00

Vh 0,46 m²
Nh 0,00 m²
W 0,21 m²
N 0,32 m²
Pl 0,57 m
posz. 0,27 m



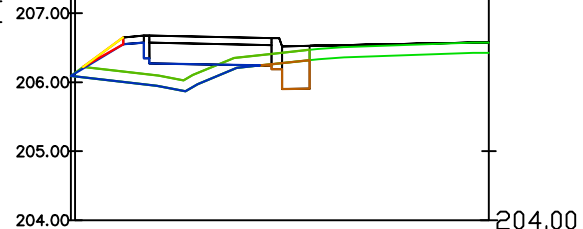
Rzędna niwelety	205.19	205.17	205.02
Rzędna terenu			
Odległość	5.00	4.00	3.00

Vh 0,53 m²
Nh 0,04 m²
W 0,26 m²
N 0,67 m²
Pl 1,09 m
posz. 0,23 m



Rzędna niwelety	206.05	206.02	205.88
Rzędna terenu			
Odległość	5.00	4.00	3.00

Vh 0,52 m²
Nh 0,04 m²
W 0,17 m²
N 0,76 m²
Pl 0,94 m
posz. 0,25 m



Rzędna niwelety	206.70	206.68	206.54
Rzędna terenu			
Odległość	5.00	4.00	3.00

Hw - wykop humusu
Hn - nasyp humusu
W - wykop
N - nasyp
PL - plantowanie
posz - poszerzenie

Inwestor	Powiatowy Zarząd dróg w Jarosławiu ul. Jana Pawła II 17, 37-500 Jarosław.	
Obiekt	"Przebudowa drogi powiatowej nr. 1705R Surmaczówka - Zapalów w m. Zapalów-chodnik w od 3+000.00 do 3+985.00"	
Branża	STADIUM OPRACOWANIA	Skala 1:100
DROGI	PROJEKT WYKONAWCZY.	
Projektant	mgr inż. Beata BARSZCZ	PKD/0086/POOD/10
Opracował	mgr inż. Włodzimierz BARSZCZ	
Nazwa rysunku	Przekroje poprzeczne II	Rysunek Nr