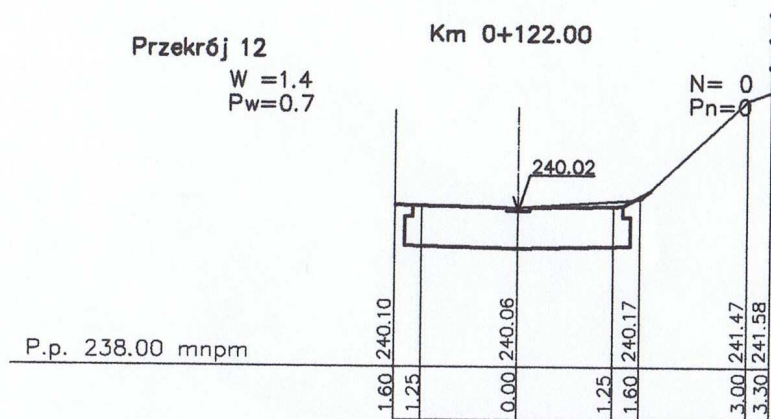


15cm z prawej strony drogi  
y płytami ażurowymi 40x60 o wys.1.2m  
+011.00 do km0+101.00

Przekrój 12  
W = 1.4  
Pw = 0.7

Km 0+122.00



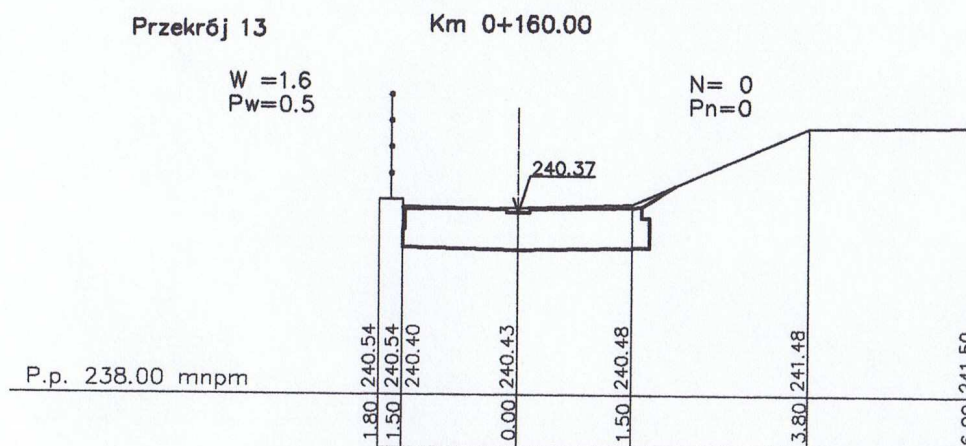
kt. palisada Ø15cm z prawej strony drogi  
nięcie skarpy płytami ażurowymi 40x60 o wys.1.2m  
dc. od km 0+011.00 do km0+101.00

Przekrój 13

Km 0+160.00

W = 1.6  
Pw = 0.5

N = 0  
Pn = 0



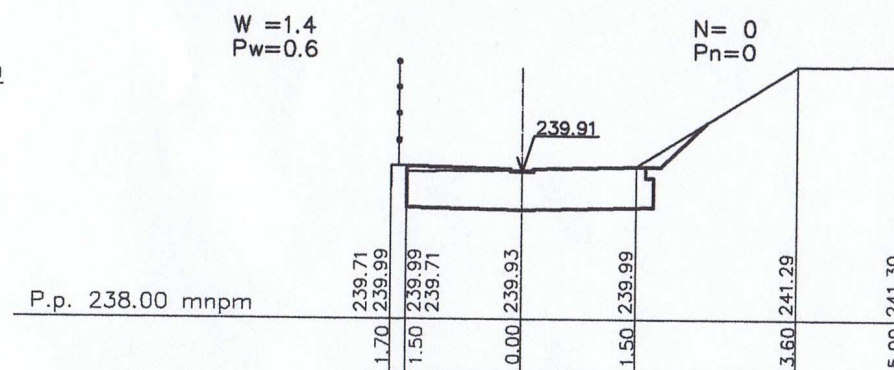
projekt. palisada Ø15cm z prawej strony drogi  
umocnienie skarpy płytami ażurowymi 40x60 o wys.1.2m  
na odc. od km 0+011.00 do km0+101.00

Przekrój 14

Km 0+173.00

W = 1.4  
Pw = 0.6

N = 0  
Pn = 0

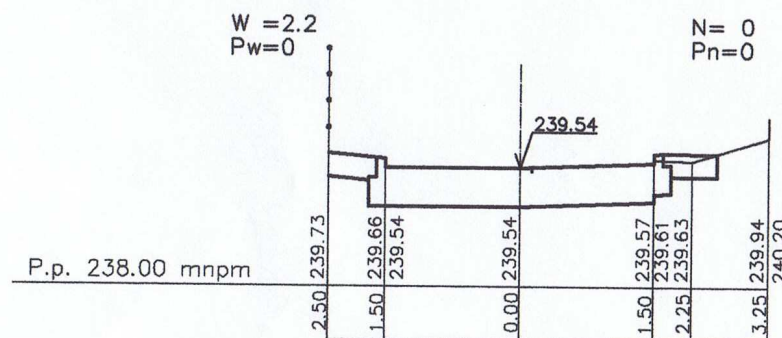


Przekrój 15

Km 0+186.60

W = 2.2  
Pw = 0

N = 0  
Pn = 0



#### LEGENDA:

- W - powierzchnia wykopów
- N - powierzchnia nasypów
- Pw - szerokość plantowania skarp wykopów
- Pn - szerokość plantowania skarp nasypów

**POWIAT OŚWIECIMSKI**  
**STAROSTWO POWIATOWE**  
w Oświęcimiu  
32-602 Oświęcim, ul. Wyspiańskiego 10  
Wydział Architektury i Budownictwa  
Regon 072181652 tel. 033/844 97 25

**Inwestor:** Gmina Zator  
ul. Rynek 10 32-640 Zator

**Jednostka projektowa:** Marian Kłys 31-264 Kraków, ul. Kaczorówka 19

**Temat:** Przebudowa ul. Ogrodowej w m. Zator wraz z odwodnieniem,  
oświetleniem i zabezpieczeniem istniejącej infrastruktury technicznej

**Obiekt:** Odcinek W1 - W9 od km 0+009.20 do km 0+186.60  
Odcinek W10 - W13 od km 0+001.50 do km 0+095.00. Ciąg pieszo-jezdny  
Odcinek W20 - W25, od km 0+007.50 do km 0+103.40  
Odcinek WA - WD, od km 0+004.90 do km 0+037.50. Schody terenowe

**Treść:** Przekroje poprzeczne cz.1 odcinek W1 - W9

	Imię i nazwisko	Branża	Specjalność	Podpis	Stadium	Skala	Nr. Rys.
Projektował:	Marian Kłys upr. GP IV-63/164/75	Drogi	konstrukcyjno-inż. dróg		Projekt zagospodarowania	1:100	4
Sprawdził:	mgr inż. Krystyna Tyl upr. GP IV-63/168/76	Drogi	konstrukcyjno-inż. dróg			Data XII/2008	Ilość rys. 20