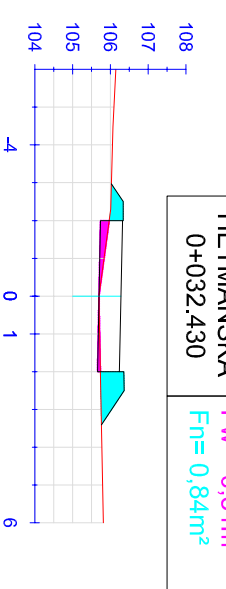


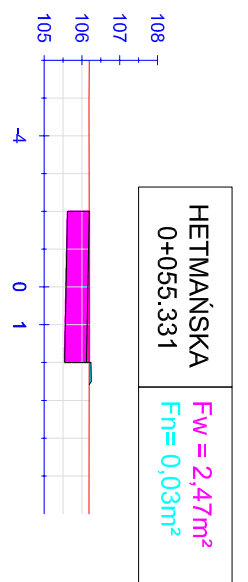
HETMAŃSKA
0+006.204
Fw = 1,88m²
Fn = 0,20m²

Rzędne drogi	106.46
Rzędne terenu	106.42
Odsunięcia od osi	106.38 106.50



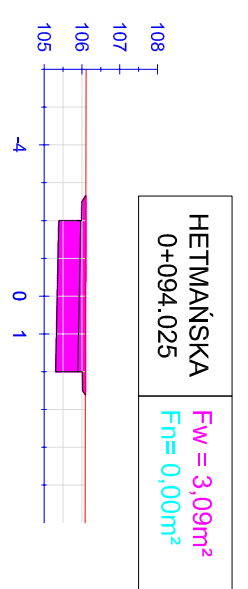
HETMAŃSKA
0+032.430
Fw = 0,31m²
Fn = 0,84m²

Rzędne drogi	106.32
Rzędne terenu	106.01
Odsunięcia od osi	106.24 106.36



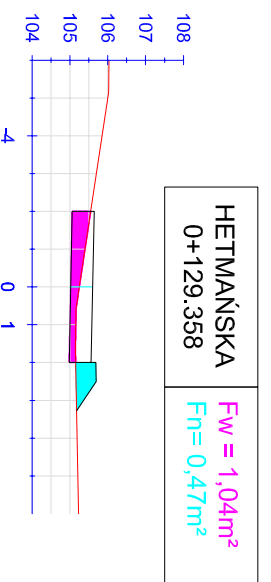
HETMAŃSKA
0+055.331
Fw = 2,47m²
Fn = 0,03m²

Rzędne drogi	106.20
Rzędne terenu	106.16
Odsunięcia od osi	106.12 106.24



HETMAŃSKA
0+094.025
Fw = 3,09m²
Fn = 0,00m²

Rzędne drogi	105.97
Rzędne terenu	106.10
Odsunięcia od osi	105.89 106.01



HETMAŃSKA
0+129.358
Fw = 1,04m²
Fn = 0,47m²

Rzędne drogi	105.64
Rzędne terenu	105.60
Odsunięcia od osi	105.56 105.68

biuro projektowe:		inwestor:		numer projektu:	
ZAKŁAD PROJEKTOWANIA MADZORU I USŁUG CONSULTINGOWYCH		GMINA RASZYN UL. SZKOŁNA 2A 05-090 RASZYN		12-25	
adres siedziby: 16/41 ul. Kuleskiego 106A/38 86-300 Grudziądz tel/fax: (056) 4653194 NIP: 876-15-14-389		ul. Chełmińska 106A/38 86-300 Grudziądz tel/fax: (056) 4638042 hzt drog@republika.pl		adres biura: 20/95, 20/67 wraz z budową kanalizacji deszczowej w kuchnia, Zagłoby, Lassoty, droga wewnętrzna na dz. ew. nr Dawidach Bankowych	
funkcja: imię i nazwisko		nazwa projektu:		branża projektu:	
projektant		DROGOWA		PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
mgr inż. Wiesław Luszzyński		numer i zakres uprawnień		podpis	
mgr inż. Edyta Misiak		Uprawnienia nr UAN-V-8346/68/TO/86			
sprawdzający		do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg, kolistkowych dróg startowych i manipulacyjnych			
mgr inż. Edyta Misiak		Uprawnienia nr KUP/0134/POOD/09		do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	
opracował:		pr. rysunku:		skala rysunku:	
mgr inż. Krysztyna Luszzyńska		4		1:50	
PRZEKROJE POPRZECZNE UL. HETMAŃSKA		data rysunku:		wrzesień 2012	

ERROR: syntaxerror
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title
()
/Subject
(D:20121120152644+01'00')
/ModDate
()
/Keywords
(PDFCreator Version 0.9.5)
/Creator
(D:20121120152644+01'00')
/CreationDate
(jarek)
/Author
-mark-