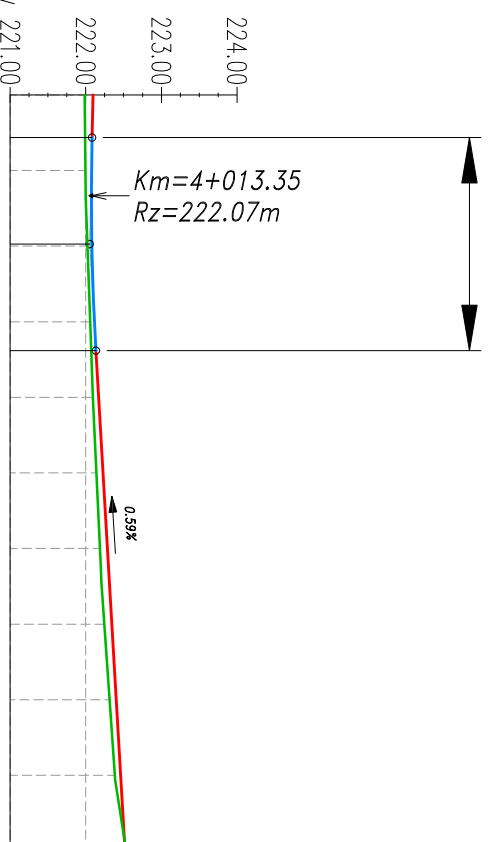


Przekrój Podłużny
DR_32_II – Profil (12)

L: 28.189m
R: 3500.000m
T: 0.028m
D: 14.095m



Poziom Porównawczy 221.00	
WYKOP/NASYP [m]	0.08
RZĘDNE NIWELETY	222.08
RZĘDNE TERENU	222.00
GEOMETRIA PIONOWA	$i=-0.2\%$ L=140.53m R=3500m L=28.19m Km zlotomu 4+019.73 Rzędno zlotomu 222.05
GEOMETRIA POZIOMA	$R=1000m, \gamma=2.3357$ L=40.77m, T=20.39m L=23.06m
DYSTANS	4+010 4+020 4+030 4+040 4+050 4+060 4+070 4+080 4+090
	$i=0.6\%$ L=66.17m L=58.58m

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		MGGP S.A. 33-100 Tarnów, ul. Kaczkowskiego 6 tel./fax (+48 14) 626 38 90, 626 45 39 www.mggp.com.pl, e-mail: mggp@mggp.com.pl	
INWESTOR:		Nadleśnictwo Głogów 36-060 Głogów Małopolski, ul. Fabryczna 57, tel./fax (17) 85-17-428, (17) 85-17-694 www.krosno.lasy.gov.pl/glogow, e-mail: glogow@krosno.lasy.gov.pl	
OBIEKT BUDOWLANY:		DROGA POŻ. nr 32	
NAZWA INWESTYCJI:		REMONT POŁĄCZENIA DROGI LEŚNYCH - DOJAZDÓW POŻAROWYCH PLANOWANEGO W RAMACH PROW NA LATA 2007-2013. DZIAŁANIA ODTWARZANIE POTENCJAŁU PRODUKCJI LEŚNEJ ZNISZCZONEGO PRZEZ KATASTROFY I WPROWADZANIE INSTRUMENTÓW ZAPOBIEGAWCZYCH	
RODZAJ PROJEKTU:		PROJEKT WYKONAWCZY	
BRANŻA:		DROGOWA	
TYTUŁ RYSUNKU:		PROFIL PODŁUŻNY	
FUNKCJA:		TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO:	
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Marcin Bera	
OPRACOWAŁ:		mgr inż. Jarosław Kras	
NR. UMOWY:		2710-204-10	
DATA:		STYCZEŃ 2011	
NR RYS.:		4.5	
SKALA:		1:100/1000	
PODPIS:		Bera	
		JKB	