



o.p.=84.00 m.n.p.m.

Rzędne	93.44
Rzędne projektowane	92.32
Odległość	0.00
	3.95
	16.28
	27.29
	29.86
	32.02
	34.38
	35.96
	36.58
	38.71
	39.12
	88.36
	87.98
	86.80
	86.65
	86.61
	86.54
	85.48
	85.22

Rzędne	93.44
Rzędne projektowane	92.32
Odległość	0.00
	3.95
	16.28
	27.29
	29.86
	32.02
	34.38
	35.96
	36.58
	38.71
	39.12
	88.36
	87.98
	86.80
	86.65
	86.61
	86.54
	85.48
	85.22

Rzędne	93.44
Rzędne projektowane	92.32
Odległość	0.00
	3.95
	16.28
	27.29
	29.86
	32.02
	34.38
	35.96
	36.58
	38.71
	39.12
	88.36
	87.98
	86.80
	86.65
	86.61
	86.54
	85.48
	85.22

 Inżynieria Budowlana <small>INŻYNIERIA BUDOWLANA PAWEŁ MŁYNEK</small>	STADIUM DOKUMENTACJI:		Sekretariat: 78 44 311 e-mail: sekretariat@inzynieriabudowlana.com www.inzynieriabudowlana.com		
	Nazwa ZAKŁADU:		Zakł. Budowlane Zakł. Budowlane		
Tytuł RYSUNKU:	Adres OBIEKTU:		DZ. NR 4647/16 WP, 4871/6, 4871/6, 4903 dr,		
	Inwestor:		Urząd Miejski w Wysokowie Al. Róż 2, 07-200 Wyszków		
ZESTAW PROJEKTANTÓW: mgr inż. Paweł Młynek mgr inż. Jacek Szewcuk Sroczkowskiej					
SPECJALNOŚĆ: NUMER INŻYNIERENI, PODPIS: Konstrukcja Konstrukcja upr. nr 460505/11 upr. nr ...					
PZAKŁADZ OKREŚLACZNY P2					
nr zlecenia: P. 28, 16, 16 data: 09.2016 składy: 1:50 / 1:50		nr rysunku: K-PB-01.2			