

ul. Kozia ul. Mosińska

km 0+000

W
28

km 0+012,1

66,10

km 0+026,08

krawęż jezdn

PP = 62.00m n.p.m.

różnica poziomów	0.02	0.02	0.08	-0.13	0.00	0.00
rzędne niwelety	66.13	66.21	66.27	66.17	66.21	66.24
elementy niwelety	$i = 0.949\%$ $L = 6.32$ $i = 2.000\%$ $L = 4.00$ $i = -6.60\%$ $L = 1.50$ $i = 0.500\%$ $L = 14.26$					
rzędne terenu	66.11	66.19	66.20	66.19	66.35	66.24
elementy trasy w planie	$L = 26.08$ $D = 0^{\circ}0'0.0''$ $L = 5.48$					
odległości	0.00	4.00	10.32	11.82	20.00	26.08
kilometry i hektometry	km 0					

OZNACZENIA

W
49

nr wpustu

rzędna wpustu

km 1+667.51

60.61

Inwestor:

GMINA MOSINA
Pl. 20 Października 1
62-050 Mosina

Biuo proj.:



NAP-PROJEKT S.C.
Michał Krüger, Rafał Tomczak
Objezierze 27/5, 64-600 Oborniki Wlkp.
tel./fax (+48) 61 840 18 99
kruger@nap-projekt.pl, tomczak@nap-projekt.pl

INŻYNIERIA KOMUNIKACJI DROGOWO-ULICZNEJ
MICHAŁ MIKOŁAJCZYK

ul. Pogorzelska 2/10, 60-162 Poznań
tel. 0 663 420 627

Inwestycja:

Umowa nr IK.341-42/2/09 z dnia 29 września 2009r.

Rozbudowa ulicy Koziej w miejscowości Pecna

projektant:	mgr inż. Michał Krüger upr. bud. WKP/0256/POOD/08		Stadium: Projekt budowlano-wykonawczy		
			Rodzaj opracowania: Branża drogowa		
opracował:			Nazwa rys.: Przekrój podłużny - "Łącznik"		
sprawdził:	mgr inż. Rafał Tomczak upr. bud. WKP/0085/POOD/06		data: 04.2010r.	skala: 1:100/1000	rys. nr 3.3