

Informacje osi poziomej				Nazwa osi KRAW FREZ DW 442 P
Pikietaż	Wschodnia (X)	Północna (Y)	Kierunek (d)	Element
PT 0+0.00	6483890.131	5768009.749	35°36'59.2"	Styczna L=3.993
PŁK 0+3.99	6483886.885	5768007.424	35°36'59.2"	D=6.283 T=19.143 R=21.000 L=31.045
-1	6483871.323	5767996.276		
KŁK 0+35.04	6483858.785	5768010.742	49°5'12.5"	Styczna L=7.490
PŁK 0+42.53	6483853.880	5768016.402	49°5'12.5"	D=0.000 T=9.030 R=200.000 L=18.048
-2	6483847.966	5768023.226		
KŁK 0+60.58	6483842.692	5768030.555	54°15'25.6"	Styczna L=200.454
PŁK 0+261.03	6483725.597	5768193.253	54°15'25.6"	D=6.283 T=21.882 R=14997.500 L=43.763
-3	6483712.815	5768211.013		
KŁK 0+304.79	6483700.084	5768228.811	54°25'27.5"	Styczna L=224.218
PŁK 0+529.01	6483569.639	5768411.178	54°25'27.5"	D=0.000 T=29.920 R=14997.500 L=59.841
-4	6483552.232	5768435.514		
KŁK 0+588.85	6483534.922	5768459.918	54°39'10.5"	Styczna L=449.766
PŁK 1+38.62	6483274.720	5768826.775	54°39'10.5"	D=0.000 T=9.086 R=10002.500 L=18.172
-5	6483269.464	5768834.186		
KŁK 1+56.79	6483264.194	5768841.588	54°32'55.8"	Styczna L=332.870
PKP 1+389.66	6483071.127	5769112.747	54°32'55.8"	Krzywa przejściowa A=120.000 L=38.658
KKP=PŁK 1+428.32	6483048.166	5769143.842	51°34'32.8"	D=0.052 T=46.557 R=372.500 L=92.634
-6	6483016.361	5769189.664		
KŁK=PKP 1+520.95	6482982.210	5769208.547	37°19'38.5"	Krzywa przejściowa A=160.000 L=68.725
KKP 1+589.68	6482925.125	5769246.767	32°2'30.9"	Styczna L=58.944
PKP 1+648.62	6482875.160	5769278.040	32°2'30.9"	Krzywa przejściowa A=150.000 L=64.795
KKP=PŁK 1+713.41	6482821.353	5769314.093	37°23'14.8"	D=6.190 T=22.600 R=347.250 L=45.136
-7	6482795.809	5769327.705		
KŁK=PKP 1+758.55	6482787.369	5769343.750	44°50'5.6"	Krzywa przejściowa A=170.000 L=83.225
KKP 1+841.78	6482733.257	5769406.912	51°42'3.3"	Styczna L=239.311
KT 2+81.09	6482584.940	5769594.720	51°42'3.3"	
Informacje osi poziomej				Nazwa osi KRAW FREZ DW 442 L
Pikietaż	Wschodnia (X)	Północna (Y)	Kierunek (d)	Element
PT 0+0.00	6482587.790	5769570.526	145°47'12.1"	Styczna L=0.260
PŁK 0+0.26	6482588.005	5769570.672	145°47'12.1"	D=0.000 T=7.518 R=7.000 L=11.495
-1	6482594.222	5769574.899		
KŁK 0+11.76	6482589.563	5769580.799	51°42'3.3"	Styczna L=171.216
KT 0+182.97	6482483.448	5769715.167	51°42'3.3"	

Projekt budowlano wykonawczy - b. drogowa			
Budowa ścieżki rowerowej przy drodze wojewódzkiej nr 442 Września – Kalisz na odcinku Tomice – Gizałki			
Informacja o osiach poziomych		Rysunek nr: 2.7	Data: 09.2017 r.
Adres inwest.	Powiat pleszewski, jednostka ewid. 302004_2 Gizałki; obręb: 0004 Gizałki dz. nr: 128/1; 133/1; 128/8; 133/2; 121/3; 151; 756 obręb: 0006 Leszczyca dz. nr: 47; obręb 0016 Tomice dz. nr: 532,		
Inwestor	Województwo Wielkopolskie al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań, Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu, ul. Wilczak 51, 61-623 Poznań		
Zespół projektu		Nr uprawnień budowlanych	Podpis
Projektant b. drogowa	mgr inż. Piotr Kołaski	UAN-8386/84/84 Spec. konstrukcyjno - inżynierska	
Asystent b. drogowa	mgr inż. Lech Marciniak	WKP/0285/OWOD/09 spec. drogowa	
Sprawdzający b. drogowa	mgr inż. Tomasz Kubiak	51/PW/99 Spec. konstrukcyjno - budowlana	