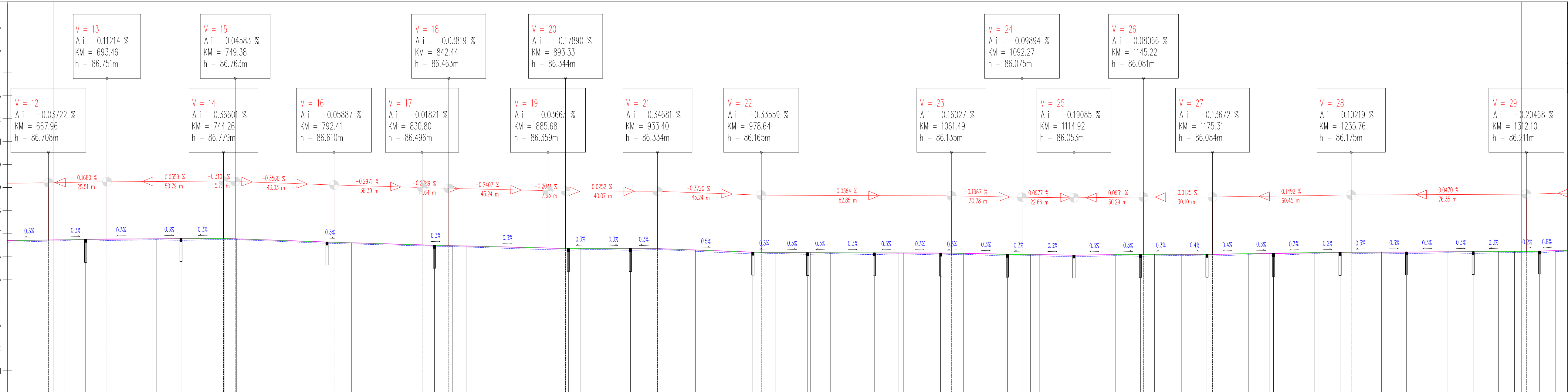


PRZĘKRÓJ-2: KRAW_FREZ_DW_442_P

SKALA 1:1000/100



RZĘDNE NIWELETY	86.708 86.720 86.735 86.751 86.754 86.763 86.769 86.779 86.777 86.761 86.610 86.587 86.496 86.481 86.459 86.445 86.359 86.343 86.342 86.340 86.337 86.334 86.333 86.272 86.179 86.165 86.163 86.158 86.158 86.154 86.147 86.144 86.143 86.143 86.139 86.137 86.135 86.125 86.087 86.075 86.071 86.067 86.067 86.053 86.053 86.069 86.074 86.080 86.081 86.081 86.084 86.084 86.108 86.120 86.120 86.124 86.124 86.151 86.167 86.175 86.181 86.181 86.186 86.186 86.194 86.200 86.205 86.208 86.208 86.211 86.225 86.243													
RZĘDNA TERENU	86.721 86.738 86.754 86.754 86.763 86.769 86.779 86.761 86.588 86.480 86.459 86.446 86.355 86.333 86.333 86.270 86.179 86.165 86.164 86.161 86.161 86.159 86.152 86.148 86.148 86.147 86.143 86.139 86.135 86.112 86.082 86.071 86.066 86.067 86.053 86.074 86.080 86.082 86.084 86.080 86.120 86.138 86.139 86.170 86.173 86.179 86.181 86.182 86.198 86.202 86.206 86.208 86.208 86.218 86.237													
RZĘDNA ŚCIEKU P	86.660 86.682 86.657 86.685 86.697 86.725 86.691 86.740 86.727 86.567 86.557 86.537 86.457 86.437 86.424 86.403 86.288 86.265 86.282 86.302 86.259 86.295 86.218 86.101 86.102 86.125 86.084 86.116 86.069 86.099 86.076 86.059 86.076 86.087 86.009 86.022 86.033 86.020 85.974 86.031 86.006 86.017 86.045 86.012 86.070 86.046 86.113 86.089 86.107 86.139 86.108 86.156 86.122 86.152 86.170 86.154 86.147 86.214													
ELEMENTY NIWELETY	<div><div></div><div>0.168 % 25.507 m</div></div> <div><div></div><div>0.056 % 50.792 m</div></div> <div><div></div><div>0.310 % 5.123 m</div></div> <div><div></div><div>-0.356 % 43.031 m</div></div> <div><div></div><div>-0.297 % 38.389 m</div></div> <div><div></div><div>-0.279 % 11.642 m</div></div> <div><div></div><div>-0.241 % 43.237 m</div></div> <div><div></div><div>-0.204 % 7.653 m</div></div> <div><div></div><div>-0.025 % 40.067 m</div></div> <div><div></div><div>-0.372 % 45.244 m</div></div> <div><div></div><div>-0.036 % 82.848 m</div></div> <div><div></div><div>-0.197 % 30.777 m</div></div> <div><div></div><div>-0.098 % 22.656 m</div></div> <div><div></div><div>0.093 % 30.293 m</div></div> <div><div></div><div>0.012 % 30.095 m</div></div> <div><div></div><div>0.149 % 60.446 m</div></div> <div><div></div><div>0.047 % 76.347 m</div></div>													
ELEMENTY POZIOME	Styczna l=449.77		Styczna l=332.87		R=-10002.50 l=18.17									
KILOMETRAŻ	75.18 84.18 0.00 15.18 25.72 44.88 50.00 0.00 36.18 44.18 50.00 0.00 94.58 0.00 6.58 21.58 33.58 50.00 74.98 84.98 98.88 0.00 8.88 27.88 37.88 40.54 50.00 56.78 66.87 85.90 95.90 0.00 14.90 32.90 43.90 50.00 61.90 72.90 90.90 0.00 19.90 30.90 48.90 50.00 59.90 77.90 88.90 0.00 6.90 17.90 24.90													
KILOM. I HEKTOM.	0+700		0+800		0+900		1+000		1+100		1+200		1+300	

LEGENDA

Istniejący teren

Niweleta styku poszerzenia i istniejącej jezdni

Niweleta ścieku przykrawężnikowego

Spadek ścieku pilastego - przykrawężnikowego

Wpust deszczowy

Projekt budowlano wykonawczy - b. drogowa

Budowa ścieżki rowerowej przy drodze wojewódzkiej nr 442 Września – Kalisz na odcinku Tomice – Gizalki

Profil podłużny

Rysunek nr:
3.2

Data:
09.2017 r.

Skala:
1:1000/100

Adres inwest.

Powiat pleszewski, jednostka ewid. 302004_2 Gizalki;
obręb: 0004 Gizalki 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 - inżynieryjna

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