



*Uwaga: Głaz będący pomnikiem przyrody wynieść na powierzchnię zabudowy dna jaru.

Wysokość [m n.p.m.]	Odległość [m]	Wysokość [m n.p.m.]	Odległość [m]
110.47	86.37	109.10	87.57
109.10	87.57	117.00	88.97
117.00	88.97	117.00	89.47
119.40	92.06	119.40	92.06
120.40	95.37	120.40	95.37
122.10	98.90	122.10	98.90
122.30	101.05	122.30	101.05
122.50	103.55	122.50	103.55
122.63	104.44	122.63	104.44
108.41	77.73	105.20	78.19
105.20	78.19	106.40	80.41
106.40	80.41	107.00	83.81
107.00	83.81	107.00	83.81
103.70	75.92	103.70	75.92
103.70	75.92	100.20	66.64
100.20	66.64	100.20	66.64
104.19	59.07	98.50	54.63
98.50	54.63	98.50	54.63
101.83	48.84	96.60	44.18
96.60	44.18	96.60	44.18
99.85	40.23	95.30	30.23
95.30	30.23	94.50	27.67
94.50	27.67	94.50	27.67
94.63	17.53	92.90	18.11
92.90	18.11	92.90	18.11
92.21	7.00	92.00	11.57
92.00	11.57	92.00	11.57
91.10	-5.70	90.60	0.00
90.60	0.00	90.60	0.00

Zmiany:			
Nr zmiany:	Imię i nazwisko:	Podpis:	Data:
	mgr inż. Krzysztof Polak	<i>[Signature]</i>	09.2017
	mgr inż. Dorota Gąbulska	<i>[Signature]</i>	09.2017
	mgr inż. Grzegorz Gozdziak	<i>[Signature]</i>	09.2017
Obiekt: Stabilizacja osuwiska położonego w Górznie na działce nr 118/3, obręb Masto 2			
Nazwa zleźcznika graficznego: Profil podłużny jaru z osuwiskiem		Nr rys.: 2	
Nr umowy: (PW-588) ZP.271.1.2017		Skala: 1:200	
Pkt. pef.: 6862/17		Nr rys.: 2	
<p>Rozwiązanie zawarte w niniejszym opracowaniu stanowi wyjątek własność DNV HYDROPROJEKT Sp. z o.o. i mogą być stosowane, powielone oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia Zarządu Spółki, z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.</p>			