

LEGENDA

— — — — — ŘEŠENÉ ÚZEMÍ

VYTYČENÍ RELATIVNÍ NULOVÉ VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ

BOD	X	Y
0,000	1038851.2077	738312.5205

VYTYČENÍ VÝKOPU PRO AKUMULAČNÍ NÁDRŽ

BOD	X	Y
1	1038803.5912	738382.5926
2	1038818.1712	738379.0676
3	1038805.8203	738391.3122
4	1038820.4003	738387.7872
5	1038949.4633	738232.9876
6	1038951.6923	738241.7072
7	1038966.2723	738238.1822
8	1038964.0432	738229.4626

VYTYČOVACÍ BODY PRO DŘEVĚNOU TERASU VIZ VÝKRES D.05.2

VYTYČENÍ ZÁKLADŮ PRO PLOTOVÉ PLAŇKY

BOD	X	Y	HLOUBKA (mm)	PRŮMĚR (mm)	m3
A	1038815.6829	738359.1086	800	200	0,1
B	1038816.5963	738362.4400	800	200	0,1
C	1038817.4048	738365.5340	800	200	0,1
D	1038818.3270	738369.0892	800	200	0,1
E	1038819.6355	738373.9179	800	200	0,1
F	1038820.3905	738376.7400	800	200	0,1
G	1038821.2148	738379.8273	800	200	0,1
H	1038822.0801	738382.9081	800	200	0,1
CH	1038947.1926	738232.7349	800	200	0,1
I	1038948.1053	738235.5926	800	200	0,1
J	1038949.0789	738238.6409	800	200	0,1
K	1038950.0525	738241.6892	800	200	0,1
L	1038951.0261	738244.7375	800	200	0,1
M	1038951.9997	738247.7858	800	200	0,1
N	1038952.9734	738250.8341	800	200	0,1
O	1038953.9470	738253.8824	800	200	0,1
P	1038954.9206	738256.9307	800	200	0,1
Q	1038792.5401	738257.6065	800	200	0,1
R	1038794.0748	738257.2777	800	200	0,1
S	1038797.2033	738256.6074	800	200	0,1
T	1038800.3319	738255.9371	800	200	0,1
U	1038803.4605	738255.2668	800	200	0,1
V	1038806.5825	738254.5979	800	200	0,1
W	1038809.7176	738253.9261	800	200	0,1
X	1038812.8439	738253.2563	800	200	0,1
Y	1038815.9748	738252.5855	800	200	0,1
Z	1038819.1034	738251.9151	800	200	0,1
AA	1038820.8368	738251.5466	800	200	0,1
AB	1038948.2763	738364.3487	800	200	0,1
AC	1038951.3451	738363.6380	800	200	0,1
AD	1038954.3673	738362.9351	800	200	0,1
AE	1038957.5726	738362.1895	800	200	0,1
AF	1038960.6976	738361.4720	800	200	0,1
AG	1038963.8172	738360.7464	800	200	0,1
AH	1038966.9325	738360.0280	800	200	0,1
ACH	1038970.2449	738359.2609	800	200	0,1
AI	1038973.3624	738358.5389	800	200	0,1
AJ	1038976.4761	738357.8147	800	200	0,1

0 45
± 0,000 = 291,00 m n. m. (Bpv)

Poznámky: Vytyčení bodů v systému S-JTSK.

Konzultanti: Ing. Aleš Ditter
doc. Ing. Vladimír Daňkovský, CSc.



Projekt: Vnitroblok Chabařovická, sídliště Ďáblice
Lokalita: Praha - Kobylisy
Obsah: VÝKOPY
Část: D

Vypracoval: Kateřina Beránková Datum: Duben 2020
Vedoucí ateliéru: Ing. Radmila Fingerová Razítko:
Organizace: atelier 603, FA-ČVUT
Formát: 2x A4 Měřítka: 1:750 Číslo přílohy: 02.1