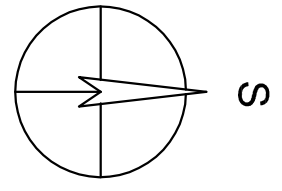


© REVIZNÍ ŠACHTY DN 1000

- x — x — OPLOČENÍ
- VODOVODNÍ POTRUBÍ
- VODOVODNÍ POTRUBÍ - PŘÍPOJKA
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - PŘÍPOJKA
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ - PŘÍPOJKA
- PLYNOVOD - STL
- PLYNOVOD - PŘÍPOJKA
- SILNOPROUDÉ VEDENÍ
- SLABOPROUDÉ VEDENÍ

SOUŘADNICE		
BOD	X [m]	Y [m]
0 - 1	- 80,560	- 1,940
0 - 2	- 80,560	9,960
0 - 3	- 89,770	11,400
0 - 4	- 94,980	11,400
0 - 5	- 104,460	9,960
0 - 6	- 104,460	- 1,940



KÓTOVÁNO V mm, Bpv.		Fakulta stavební	
VÝŠKOVÉ KÓTY V m		ČVUT	
Zpracovala:	Vedoucí DP:	Formát:	2 x A4
A. NEHASILOVÁ	prof. Ing. P. HÁJEK, CSc.	Datum:	12/2016
Název stavby:	BYTOVÝ DŮM	Měřítko:	1:500
Praha, Chodov p.č. 2014/16 a 2014/1		Č. výkresu:	1
Název výkresu:	SITUACE		