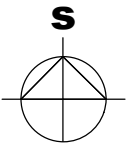


TABULKA VYTÝČOVACÍCH BODŮ				
- POLOHOPISNÝ SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK				
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv				
BOD	X	Y	Z	POPIS BODU
VB1	-746469.885	-1048134.523	295,43	ROH OBJEKTU NA U.T.
VB2	-746477.804	-1048107.875	294,60	ROH OBJEKTU NA U.T.
VB3	-746489.642	-1048111.393	295,13	ROH OBJEKTU NA U.T.
VB4	-746481.723	-1048138.041	295,24	ROH OBJEKTU NA U.T.

- NAVRŽENÝ OBJEKT
- ÚPRAVA KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÝCH PLOCH
- ÚPRAVA ZELENĚ



±0,000 = 295,300 m n. m.

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM



ING. IVAN ŠÍR

PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB CZ, s.r.o.
Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz

IČ: 259 62 914

Objednatel: Městská část Praha 5
Náměstí 14. října 4, 150 22 Praha 5

PD - MŠ a ZŠ Barrandov I,
objekt Chaplinovo nám. 615/1, Praha 5 - Hlubočepy -
Sociální zázemí pro sportovní areál

- kraj:
Hlavní město Praha

■ MÚ/OÚ:
Praha 5

■ stupeň utajení:
bez utajení

■ datum:
10/2016

■ zakázkové číslo:
O 16 036

■ stupeň PD:
DZS
- odpovědný projektant stavby:
Ing. IVAN ŠÍR

■ odpovědný projektant objektu:
Ing. MILAN JANSÁ

■ vypracoval:
Ing. MILAN JANSÁ

■ kontroloval:
Ing. Martin Fejks

■ změna číslo:
00

■ měřítko:
1:250

C. SITUAČNÍ VÝKRES
CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES