



OSADENIE OBJEKTU SO 01: ±0,000=240,20 m n.m.

BOD	PT	UT
(a)	$\pm 0,000(240,20)$	$-0,150(240,05)$
(b)	$-0,200(240,00)$	$-0,150(240,05)$
(c)	$-0,130(240,07)$	$-0,050(240,15)$
(d)	$-0,540(239,66)$	$-0,050(240,15)$
(e)	$-0,570(239,63)$	$-0,150(240,05)$
(f)	$-0,470(239,73)$	$-0,150(240,05)$
(g)	$-0,280(239,92)$	$-0,150(240,05)$
(h)	$+0,250(240,45)$	$-0,150(240,05)$

h	+0.250(240.45
---	---------------

- | BOD | PT | UT |
|-----|---------------------|------------------|
| (a) | $\pm 0,000(240,20)$ | $-0,150(240,05)$ |
| (b) | $-0,200(240,00)$ | $-0,150(240,05)$ |
| (c) | $-0,130(240,07)$ | $-0,050(240,15)$ |
| (d) | $-0,540(239,66)$ | $-0,050(240,15)$ |
| (e) | $-0,570(239,65)$ | $-0,150(240,05)$ |
| (f) | $-0,470(239,73)$ | $-0,150(240,05)$ |

- UNAVRHOVANÉ INŽINIERSKE SIETE
- — — — — PRÍPOJKA VODY
- — — — — PRÍPOJKA KANALIZÁCIE
- — — — — PRÍPOJKA NN
- — — — — PRÍPOJKA PLYNU
- — — — —
- — — — — KABEL ROZVODU CESTNEJ SVEETELNEJ SIGNALIZÁCIE (VÍD. SO 01 SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY)
- — — — — SVETIELNA SIGNALIZÁCIA
- — — — — —

- INŽINIERSKÉ SIEŤE ICH SPRÁVCAMI
INŽINIERSKYMI SIETAMI
VZDIALENOSTI

TRICA

**STAVING
PROJEKT**

STAVING PROJEKT s.r.o.
Na Troskách 3
974 01 Banská Bystrica

Tel.: 048/381 06 54
e-mail: spbb@staving-projekt.sk

ZAK. ČÍSLO :	2012 30 30
DÁTUM :	12/2012
	Č. VÝKR.

FORMA	: 3 A4
MIERKA	: 1 : 500

03

100