

Situácia koordináčná - variantné riešenie č. 1

LEGENDA :

STAVEBNÉ OBJEKTY

SO 01 - BYTOVÝ DOM

- SO 0100 PRÍPRAVA ÚZEMIA
- SO 0101 OBJEKT BYTOVEJ BUDOVY
- SO 0102 SADOVÉ ÚPRAVY A MALÁ ARCHITEKTÚRA

SO 02 - GARÁŽ

- SO 0200 PRÍPRAVA ÚZEMIA
- SO 0201 OBJEKT GARÁŽE 1
- SO 0202 OBJEKT GARÁŽE 2

SO 03 - ELEKTROROZVODY

- SO 0300 PRÍPOJKA NN
- SO 0301 PRIS
- SO 0302 VEREJNÉ OSVETLENIE
- SO 0303 TELEKOMUNIKAČNÁ PRÍPOJKA

SO 04 - PRÍPOJKA PLYNU

SO 05 - VODNÉ HOSPODÁRSTVO

- SO 0500 SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA
- SO 0501 DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA
- SO 0502 PRÍPOJKA VODY
- SO 0503 RETENČNÁ NÁDRŽ 1
- SO 0504 RETENČNÁ NÁDRŽ 2
- SO 0505 ORL 1
- SO 0506 ORL 2
- SO 0507 VSAK 1
- SO 0508 VSAK 2

SO 06 - SPEVNENÉ PLOCHY

- SO 0600 AREÁLOVÉ KOMUNIKÁCIE
- SO 0601 PRÍJAZDOVÁ KOMUNIKÁCIA

JESTVUJÚCE INŽINIERSKÉ SIEŤE

- plyn stredotlaký podz.
- voda pitná podz.
- kanalizačné potrubie
- elektrické vedenie NN
- elektrické vedenie NN VO
- Existujúci vzdušný rozvod VN 22 KV

NAVROHOVANÉ INŽINIERSKÉ SIEŤE

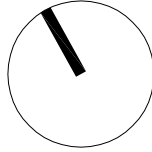
- Vodovodná prípojka SO 0902
- Areálový rozvod vody
- Kanalizačná prípojka SO 0500
- Dažďová kanalizácia SO 0501
- Plynová prípojka SO 04
- Prípojka NN SO 0300
- Telekomunikačná prípojka 0303

- Hranica riešeného územia
- Jedenotlivý strom - jestvujúci
- Jedenotlivý strom - výrub
- Jedenotlivý strom - návrhovaný



CVŠ

- Požiarň hydrant
- Centrálna vodomerná šachta
- Navrhovaný výškopis
- Pôvodný výškopis



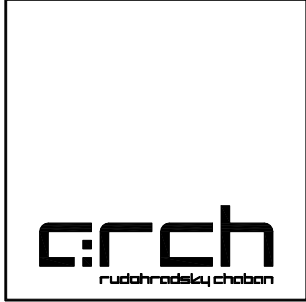
- Navrhovaný výškopis
- Pôvodný výškopis

Autori projektu	Ing. arch. Peter CHABAN
Vypracoval	Ing. arch. Marek RUDOHRADESKÝ Ing. Juraj DERAJ, Ing. arch. Martin SVOBODA, Ing. arch. Peter GAŽO
Zodpovedný projektant	Ing. arch. Marek RUDOHRADESKÝ
Hlavný inžinier projektu	Ing. arch. Marek RUDOHRADESKÝ
Investor	BA Development II., s. r. o., Černyševského 50, 851 01 Bratislava v zastúpení Tatra Residence, s.r.o., Hodžovo námestie 3, 811 06 Bratislava

Názov stavby	BYTOVÝ DOM B02
Profesia	ARCHITEKTÚRA
Objekt	
Obsah	SITUÁCIA KOORDINAČNÁ - VARIANTNÉ RIEŠENIE 1

arch.rudohradsky@chaban.sk  
horská 9/A, 831 52 Bratislava  
www.arch.chaban.sk  
a-arch@arch.chaban.sk

Č. paré



Dátum	05/2013
Stupeň	DUR
Mierka	1:500
Č. výkresu	C2a