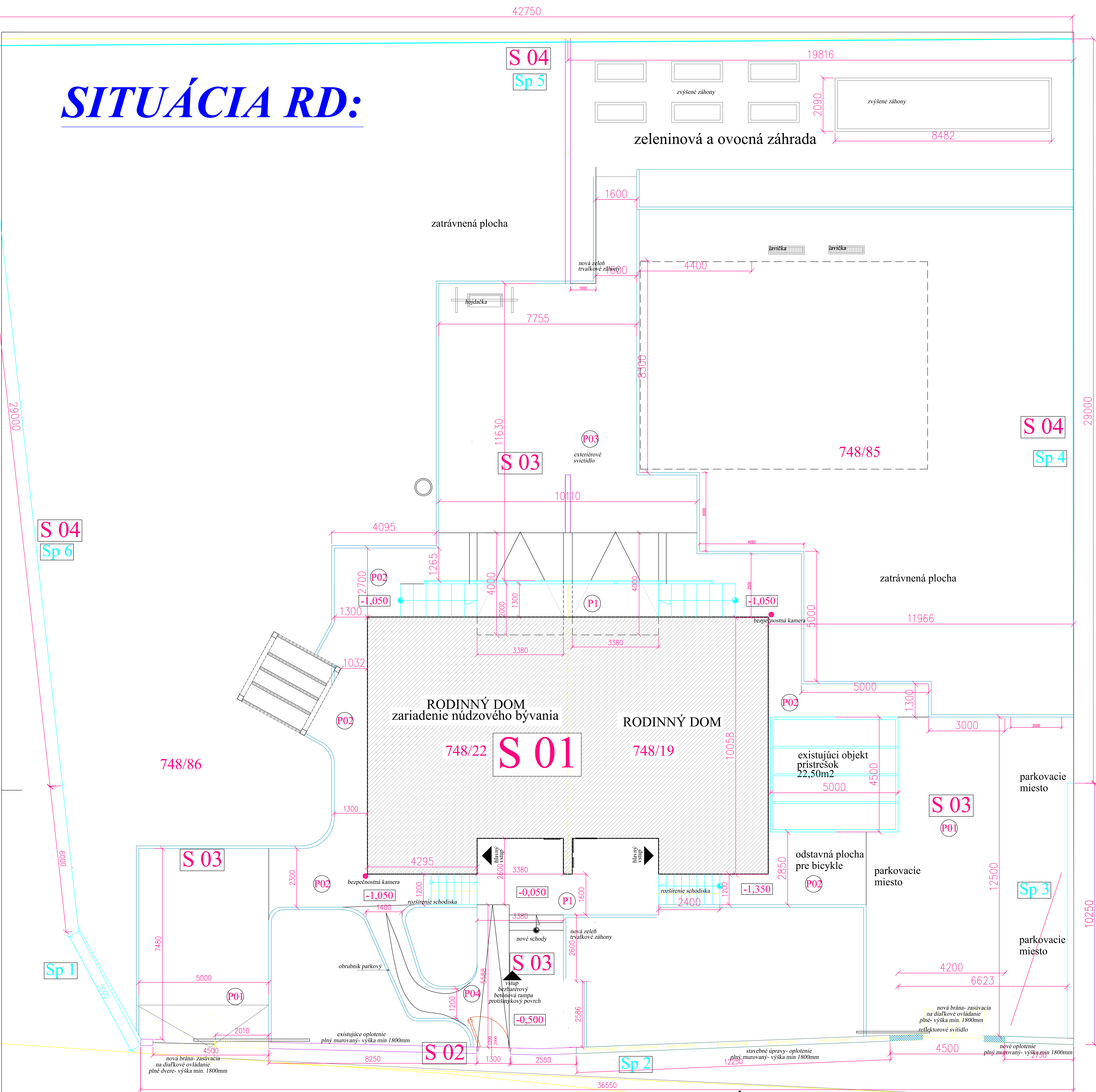


SITUÁCIA RD:



SITUÁCIA :

- JESTVUJÚCA OKOLITÁ ZÁSTAVBA RODINNÝCH DOMOV
- JESTVUJÚCI RODINNÝ DVOJ DOM
- NOVÉ ZÁKLADY OPLOTENIA- MUROVANÉ S PRESNÝCH TVÁRNIC VÝŠKA MIN. 1800mm
- NOVÉ SPEVNENÉ PLOCHY- MLATOVÝ POVRCH, BETÓNOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- JESTVUJÚCE SPEVNENÉ PLOCHY- SANÁCIA, ÚPRAVA- BEZBARIÉROVÉ RIEŠENIE VSTUPNEJ ČASTI

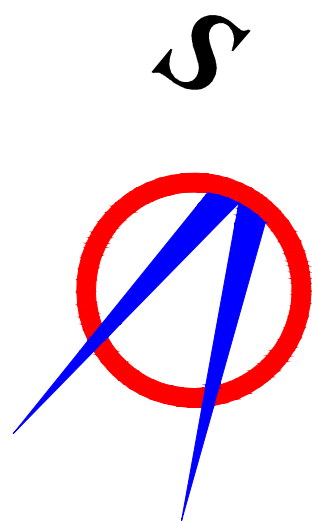
Biovetská

POZNÁMKY :

- S 01 - pôvodný objekt dvoj domu- rekonštrukcia
- S 02 - Nové zvýšené opltenie- murované
- S 03 - Spevnené plochy
- S 04 - nové zvýšené opltenie - pozinkované trubky, pozinkované pletivo, cloniaca plachta v= 1800mm

POZNÁMKA : prístrešok

- existujúci prístrešok- nosná časť oceľová konštrukcia, výplň stien azbestové dosky
- odborné odstrániť azbestové dosky
- stenové konštrukcie nahradiť - skladba: Cetris doska 15mm Styrodur 50mm Cetris doska 15mm



- PI - podlaha keramická neglazovaná neizolovaná (vonkajšie plochy)
- keramická dlažba mrazuvzdorná, protišmyková 600 / 600 mm - odietie tmavo sivá hr. 11 mm,
- betónové mrazuvzdorné lepidlo KLEBER hr. 5 mm,
- betónová mazanina B 15 so sieťovinou 200 / 200 mm □ 5 mm v spáde hr. 50 až 60 mm,
- izolácia proti zemnej vlhkosti + podkladný betón stuzžený sieťovinou hr. 100 mm.

+0, 0= PVB= 100, 0 mRV / POVODNÁ PODLAHA JESTRVUJÚCEHO RD /

Autor návrhu		Ing. Jiří Bárta				Vlastník výkresu SOAR-ING.BÁRTA JIŘÍ			
Projektant stavby		Ing. Jiří Bárta							
Vypracoval		Ing. Jiří Bárta							
Stavebník		Mesto Nitra Štefánikova trieda 60, Nitra							
miesto stavby		NITRA- BIOVETSKÁ 36, Č. PARC. 748/19,22,85,86				Čís. zákazky	01/04/22		
Názov	Rekonštrukcia objektu+zmena užívania objektu Biovetska 36, Nitra- Dolné Krškany					Formát	A4		
stavby						parc.	NITRA- BIOVETSKÁ 36, Č. PARC. 748/19,22,85,86		
objekt	S. O. Plot a spevnenne plochy				Klasifikácia	Mierka	1 : 150		
					1	1	1	0	stupeň: PD pre stavebné povolenie
obsah	Situácia nový stav					arch.č.			č. výkresu : Apssp2
časť	STAVEBNÉ A ARCHITEKTONICKÉ RIEŠENIE					02/08			