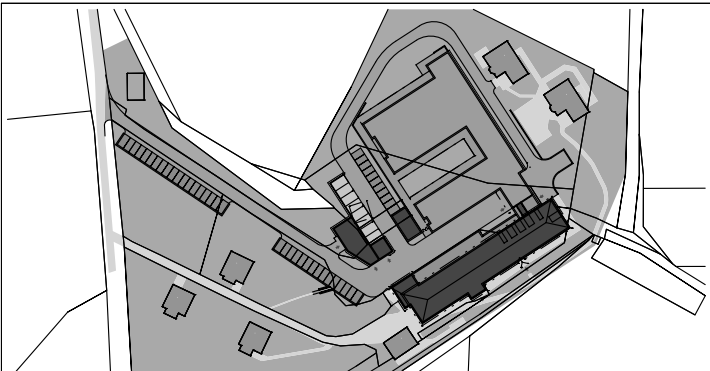



10		
09		
08		
07		
06		
05		
04		
03		
02		
01		
REVIZE Č.	OBSAH REVIZE	DATUM REVIZE

	Autoři
	 <b>±0,000 = 503,500</b> souř. systém JTSK, výškový systém BpV
	Hlavní architekt
	Ing. Vladimír Vokatý

Investor: Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 708 89 546	Generální projektant:  <b>ATIP</b> a.s. Architektonická, projektová a inženýrská společnost PRAŽSKÁ 169, TRUTNOV 541 31, TEL.: 499 859 011, info@atip.cz	Vedoucí projektu	Hlavní inženýr projektu
		Ing. Vladimír Vokatý	Ing. Lukáš Najman

Zpracovatel dílu:  <b>Hynek Stiehl</b> SLEPÁ 308/6, 541 01 TRUTNOV tel: 491 005 064, fax: 491 005 063	Zodpovědný projektant dílu	Vypracoval	Kontroloval
	Ing. Hynek Stiehl	Ing. Michaela Šimková	Ing. Hynek Stiehl

stavba <b>HAJNICE BAREVNÉ DOMKY</b>	číslo stavby  <b>1</b>	stupeň dokumentace  Dokumentace pro provedení stavby			
		zakázkové číslo  <b>190603</b>			
		objekt (SO) <b>SO-01 UBYTOVACÍ BUDOVA</b>			
díl / profese <b>D.1.2 - ST. Stavebně konstrukční řešení</b>		datum dokončení - revize 00 <b>05.2020</b>		datum revize	
název přílohy <b>VÝPIS OCELI</b>		DPSSO-01 stupeň SO/PS	ST.27 číslo výkresu	00 revize	

**SO-01 – VÝPIS OCELI**

popis	kusy	profil	rozmery (mm)			celkem (m)	kg/m	celkem (kg)	material
			sirka	tl.	delka				
ocelový nosník	6	U280			10 250	61,50	41,90	2 576,85	S235
ocelový nosník	3	U280			9 650	28,95	41,90	1 213,01	S235
Ocelová výmena	24	L200/200	14		1 172	28,13	42,70	1 201,07	S235
Ocelová výmena	8	L200/200	14		1 200	9,60	42,70	409,92	S235
Ocelová patka	48	L200/200	14		250	12,00	42,70	512,40	S235
Plech	1	PL	200	10	3 650	3,65	15,72	57,38	S235
Plech	13	PL	120	8	200	2,60	7,55	19,62	S235
Plech	13	PL	50	6	120	1,56	2,36	3,68	S235
celkem								5 993,92	
na svary a prorez	15%							899,09	
<b>CELKEM</b>								<b>6 893,00</b>	

Trn pro prenos posouvajících sil – nerezová ocel typ „SLD plus“ Trn prumeru 22 mm – 31 kusu