

PŮDORYS, NOVÝ STAV  
M 1:50

412/6

VLASTNICKÉ PŘÁVO:  
ZELEMĚLSKÝ FOND  
ORNÁ PŮDA

415/5

VLASTNICKÉ PŘÁVO:  
Obec Katusice  
nám. Budovatelů 4  
29425 Katusice

412/1

VLASTNICKÉ PŘÁVO:  
Mrázová Hana Mgr., Mirovů 1012  
Prachovice II  
38301 Prachovice

674

VLASTNICKÉ PŘÁVO:  
Česká republika  
Správa železniční dopravní cesty  
státní organizace  
Dělnická 1003/7  
Nové Město, 11000 Praha 1

403/1

VLASTNICKÉ PŘÁVO:  
Burská Marie, Jilemnického 1120, Mladá Boleslav II, 29301 Mladá Boleslav 1/6  
Janečková Marie, Erbenova 574/2, Mladá Boleslav II, 29301 Mladá Boleslav 1/8  
Kryštof Antonín Ing., Puškinova 752, 29306 Kosmonosy 1/8  
Kryštof František, Lidická 996, 29501 Mnichovo Hradiště 1/24  
Kryštof Miloš, Erbenova 574/2, Mladá Boleslav II, 29301 Mladá Boleslav 1/8  
Kryštofová Eva, č. p. 66, 67914 Ostrov u Močochy 1/24  
Nyplová Martina, č. p. 44, 29431 Písková Uhoř 1/24  
Schiebl Jaroslav, Čelakovická 2916, 40747 Varnsdorf 1/6  
Smutná Zdenka, Pezinská 853, Mladá Boleslav II, 29301 Mladá Boleslav 1/6

412/4

VLASTNICKÉ PŘÁVO:  
Česká republika  
Správa železniční dopravní cesty  
státní organizace  
Dělnická 1003/7  
Nové Město, 11000 Praha 1

SEZNAM SOUŘADNIC VYTÝČOVANÝCH BODŮ			
1	711386.071	1007229.101	298,714
2	711387.41	1007216.067	298,886

LEGENDA MATERIÁLU:

- KAMENNÉ ZDIVO (REZ)
- BETONOVÉ KONSTRUKCE (REZ)
- STĚRKOVÉ KOLEJOVÉ LOŽE (REZ)
- PŮVODNÍ ZEMINA (REZ)
- KAMENNÉ OPEVNĚNÍ DO BETONU (POHLED, PŮDORYS)
- BETONOVÉ PLOCHY (POHLED, TRANSPARENT, HYDROFOB, NATĚR)

POUŽITÉ KONSTRUKČNÍ MATERIÁLY

BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206 A TKP 18 STAVEB STÁTNIH DRAH

KONSTRUKČNÍ BETONY:	
RÁMÝ, ČELA PROPUSTKY	C30/37 XC4, XF3
PROBETONÁVKA PATY GABIONU	C30/37 XC4, XF3
ZAKLAD ČELA PROPUSTKY	C25/30 XF1, XA1
ZAKLADOVÁ DESKA PROPUSTKY	C25/30 XF1, XA1

OSTATNÍ BETONY:	
BETONOVÁ KORYTA, STABILIZAČNÍ PRAHY	C16/20 X0
SPAROVÁNÍ DLAŽBY A OPEVNĚNÍ	C16/20 X0
BETONOVÉ LOŽE POD DLAŽBU	C16/20 X0
PODKLADNÍ BETON	C12/15 X0

KÁMEN:  
- PŘÍRODNÍ KÁMEN, MIN. TL. 200 mm, NASÁKAVOST < 3%  
- PROVEDENÍ KAMENNÉ DLAŽBY DLE VZ ŽEL. SPODKU Z 6.11

VÝZTUŽ:  
PRUTOVÁ OCEL OCEL B 500 B (10505 R)  
SVAROVANÉ SÍTĚ KARI SÍTĚ BSI 500 KR

POZNÁMKY:

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bp, POLOHOVÝ SYSTÉM S-JTSK
- ROZMĚRY JSOU VYNAŠENY Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
- TLOUŠŤKY A DIMENZE SKRYTÝCH KONSTRUKCÍ BYLY ODHADNUTY
- PRŮP. ODVOZENY Z ARCHIVNÍ DOKUMENTACE
- DÉLKOVÉ KÓTY JSOU ZAKROUŽLENY NA 5 mm
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY ZHOTOVITEL STAVBY ZAJISTÍ VYTÝČNÍ VŠECH SÍTÍ
- BĚHEM STAVBY JE NUTNÉ DODRŽOVAT PODMÍNKY SPRÁVCO SÍTÍ UVEDENÉ V JEJICH VYJÁDRĚNÍCH

NA VÝKRESU NEMUSÍ BÝT ZAKRESLENY VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ  
- NUTNO VŽDY KOORDINOVAT S DOKLADOVOU ČÁSTÍ DOKUMENTACE

TÚ 1013 Skalsko - Mladá Boleslav hl.n.  
DÚ 04 Katusice - Bukovno

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

	ING. IVAN ŠÍR	
	PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB a.s. Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel.: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz IČ: 287 86 793	

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.  
Oblastní ředitelství Praha

Oprava propustku v km 4,236  
trati Skalsko - Mladá Boleslav

- kraj: Středočeský
- MÚ / OU: Katusice
- stupeň utajení: bez utajení
- datum: 07/2015
- zakázkové číslo: 15 068
- stupeň PD: Projekt
- odpovědný projektant stavby: Ing. Ivan Šír
- odpovědný projektant objektu: Ing. Jan Fiala
- vypracoval:
- kontroloval: Ing. Jan Fiala
- změna číslo: 00
- měřítko: 1:50

PŮDORYS

E.1.4.1.4