

LEGENDA OBJEKTŮ

	VSTUP DO KORIDORU		VNĚJŠÍ OHRADNÍ ZEĎ
	ZDĚNÉ OBJEKTY - BUDOVY		VNITŘNÍ OPLOCENÍ NOVÉ
	HRANICE STAVBY		VNITŘNÍ OPLOCENÍ STÁVAJÍCÍ
	ZASTŘEŠENÁ ČÁST KORIDORU		

LEGENDA INŽ. SÍTÍ:

	KANALIZACE NOVÁ
	KANALIZACE
	VODOVOD
	SĐĚLOVACÍ VEDENÍ - PODZEMNÍ
	VEDENÍ NN - PODZEMNÍ
	NOVÁ PŘELOŽKA VEDENÍ NN - PODZEMNÍ
	VEDENÍ VO - PODZEMNÍ

Poloha podzemních vedení a zařízení byla zjištěna u příslušných správců inženýrských sítí a ověřená situace je uložena a evidována u zpraco-
vatele dokumentace.

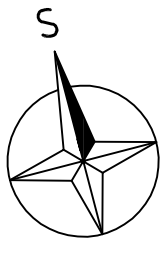
Polohu podzemních vedení nelze vytyčovat odměřováním vzdáleností na vý-
krese. Přesné vyznačení všech podzemních vedení na povrchu zajišťí
investor před zahájením stavby


POZNÁMKY:

- POZN. 1 STĚNÁJÍCÍ VENKOVNÍ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA BUDE POSUNUTA, ABY NEBYLA V KOLIZI SE SLoupKEM OCELOVÉ KONSTRUKCE KORIDORU
- POZN. 2 POKLOP STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ ČACHTY BUDE VYZVENUT POMOCÍ VYROVNÁVACÍCH PRSTENCŮ DO VÝŠKY POVRCHU ZÁMKOVÉ DLÁŽBY KOMUNIKACE KORIDORU
- POZN. 3 MÍSTNÍ STÁVAJÍCÍ KABELOVÁ VEDENÍ NN PROCHÁZÍCÍ POD KORIDOREM BUDE PŘELOŽENO MIMO TRADU ZÁKLADOVÝCH PATEK. DÉLKA PŘELOŽKY CCA 28 M
- POZN. 4 PODZEMNÍ VEDENÍ V O. V MÍSTĚ KŘÍŽENÍ S NOVÝM CHODNÍKEM BUDE OPATŘENO NÁSUVNOU CHRÁNIČKOU S PŘESÁHEM 500 MM
- POZN. 5 KEŘE V TRASE KORIDORU BUDOU OPATRNĚ PŘESÁZENY
- POZN. 6 KORUNA OHRADNÍ ZDI BUDE V MÍSTĚ STYKU S OPLOCENÍM AREÁLU IION OPATŘENA OBOUSTRANNOU BAVOLETOVOU NÁSTAVBOU S ŽILKOVOU SPIRÁLOU O PRŮMĚRU 450 MM
- POZN. 7 V MÍSTĚ DEŠŤOVÉHO SVODU BUDE PROVEDENA VSAKOVACÍ JÁMA ROZMĚRU 1000X1000X1000 NN VYLOŽENÁ GEOTEXILIÍ S VÝPLNÍ ŠTEKODRŤÍ

ZMĚNA 15.7.2016

±0,000 = 440,60 m n. m. B.p.v. (PODLAHA SPOJOVACÍHO KŘEČU)



ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	
ING. Z. ZIKMUND		ING. Z. ZIKMUND	
INVESTOR	ČESKÁ REPUBLIKA – VĚZEŇSKÁ SLUŽBA ČR		
AKCE			
VĚZNICE SVĚTLÁ NAD SÁZAVOU			
NAVÁDĚCÍ KORIDOR			
C – SITUAČNÍ VÝKRESY			
MÍSTO STAVBY		ROZKOŠ 990, SVĚTLÁ NAD SÁZAVOU, 582 91	
VÝKRES	KOORDINAČNÍ SITUACE		
			
U Panských 14,4/7 580 01 Havířkův Brod			
FORMÁT	8 x A		
DATA	1.6.20		
STUPEŇ	DSP.		
ZAK. Č.	2016-		
MĚŘÍTKO	1:200		
Č. VÝKRESU		C3	