



SEZNAM VYTYČOVACÍCH SOUŘADNIC

BOD	Y	X
1	696989,46	1017782,87
2	696997,28	1017851,90
3	696994,59	1017881,72
4	697001,04	1017891,48
5	697023,46	1017898,55
6	697025,31	1017884,43
7	697030,91	1017867,52
8	697022,09	1017855,55
9	697005,24	1017865,90

LEGENDA

- PLOCHA SKRÝVKY ORNICE (~1153 m²)
- DOTČENÁ PARCELA
- ZČERPÁVACÍ JÍMKA (VIZ VÝKOPOVÝ PLÁN)
- OBRYŠ OBVODOVÉ KONSTRUKCE NOVÝCH NÁDRŽÍ

POZNÁMKA

SEJMUTÍ HORNÍ HUMÓZNÍ VRSTVY TRAVNATÝCH PLOCH SE PROVEDE V tl. 150 mm
DRNOVÁ VRSTVA BUDE ULOŽENA SEPARÁTNĚ OD VÝKOPKU NA STAVENIŠTNÍ MEZIDEPONII NA POZEMKU INVESTORA
POLOHU MEZIDEPONIE URČÍ DODAVATEL V NÁVAZNOSTI NA USPOŘÁDÁNÍ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

NÁVRH ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ S URČENÍM JEDNOTLIVÝCH FUNKČNÍCH PLOCH A ZPŮSOBU UKLÁDÁNÍ ZEMINY I ORNICE BUDE SOUČÁSTÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE S OHLEDEM NA ZHOTOVITELEM ZPRACOVANÝ HARMONOGRAM PRACÍ A VÝROBNÍ KAPACITY
PO DOKONČENÍ STAVBY BUDE PLOCHA ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ UVEDENA DO PŮVODNÍHO STAVU!

PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ MUSÍ DODAVATEL STAVBY ZAJISTIT VYTÝČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH INVESTIC OD JEJICH SPRÁVCŮ!
VEDENÍ STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH INVESTIC - VIZ PŘÍSLUŠNÁ VÝKRESOVÁ PŘÍLOHA

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

	VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s. Křížová 47, 150 00 PRAHA 5
Vypracoval: Ing. L. Kužel	Hlavní inž. projektu: Ing. M. Butor
Projektant: Ing. L. Kužel	Ved. atelieru: Ing. M. Butor
SEMČICE - DOSTAVBA KANALIZACE 2. ETAPA A INTENZIFIKACE ČOV D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.07 SO 01 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ	
Datum: květen 2018	
Stupeň: DŮR/DSP/DPS	
Formát: 5 A4	
Zak.číslo: VIS 2/17 - 050	
Měřítko: Číslo přílohy: D.07.01	
Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav	
SITUACE SKRÝVKY ORNICE	