

SEZNAM VYTYČOVACÍCH SOUŘADNIC

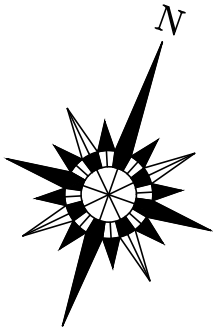
BOD	Y	X
1	706844.68	1012886.65
2	706844.91	1012884.61
3	706850.84	1012879.34
4	706854.08	1012883.00
5	706851.96	1012893.46
6	706845.62	1012899.14
7	706836.38	1012896.83
8	706836.48	1012894.53
9	706839.66	1012891.84

OPLOCENÍ

POS.	POPIS	KS
a	SLOUPEK PLOTOVÝ ŘADOVÝ - BETON 120 x 120 x 2500 mm	20
b	SLOUPEK OCELOVÝ 127 x 5 mm, dl. 2450 mm	2
c	STROJ. PLETIVO ČTYŘHRANNÉ POPLASTOVANÉ OKA 50/50 - V = 1,60 m SE ZAPLETENÝM NAPÍNACÍM DRÁTEM	50,2 bm

LEGENDA

	NOVĚ NAVŽENÝ STAV
	NOVĚ OPLOCENÍ



	VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s.	
	Křížová 472/47, 150 00 PRAHA 5	
Vypracoval:	Ing. P. Plášek	Hlavní inž. projektu: Ing. M. Butor
Projektant:	Ing. P. Plášek	Ved. atelieru: Ing. M. Butor
VINEC, VODOVOD - ŘEŠENÍ TLAKOVÝCH POMĚRŮ D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ SO 02.2 TERÉNNÍ ÚPRAVY, OPLOCENÍ		Datum: září 2015
		Stupeň: DSP/DPS
Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, Mladá Boleslav		Formát: 2A4
		Zak. číslo: VIS 1/14 - 015
SITUACE OPLOCENÍ		Měřítko: Číslo přílohy:
		1:200 D.2.02