


PŮDORYSNÝ ŘEZ II - II'

SVISLÝ ŘEZ A - A'

VÝPIS MATERIÁLU - SCHODY + ZÁBRADLÍ						
POL.	ROZMĚR	DÉLKA (mm)	Ks	HMOTN. (kg/m')	HMOTN. (kg/ celkem)	POZNÁMKA
1	MADLO Ø40 x 2	3275	1	1,90	6,34	PŘIVAŘENO K - III
2	SLOUPEK DO PATKY Ø40 x 2	1720	1	1,15	1,26	PŘIVAŘENO K - I
3	SLOUPEK DO OPĚRKY Ø40 x 2	1150	2	1,15	3,91	PŘIVAŘENO K - I
4	VÝPLŇ Ø30 x 2	3300	1	0,90	2,97	PŘIVAŘENO K - I, c
5	KOTEVNÍ PATKA 120 x 80/ 5		1	39,00	0,4	PŘIVAŘENO K - 1, c
6	KOTEVNÍ SPONA 120 x 80, PŘIVAŘENÁ KE SLOUPKU	80	2		0,30	PRŘIKOTVENÁ DO SCHODNICE
7	SCHODNICE 225 x 290 S DRÁŽKOU 30 x 50	1150	9		108,31	PÍSKOVEC PŘÍRODNÍ PODMÁZNUTÝ CEMENT. MALTOU
8	LEP. KOTVA DO KAMENE HIT HY 70 ŠROUB HAS -R	Ø 10 x 60 M8 x 80/14	4			SYSTÉM HILTI
9	LEP. KOTVA DO BETONU HIT RE 500 ŠROUB HAS-E-R (NEREZ)	Ø 10 x 60 M8 x 80/14	2			SYSTÉM HILTI
10	OCEL. TRUBKA Ø76 x 4 ZABETONOVANÁ DO ZÁKLADU	300mm	2	7,10	4,25	KAPSA PRO SLOUPEK - 3 DUTINU VYPLNIT ROZP. MALTOU (VANDEX GROUT 20)

POZNÁMKA:

MATERIÁL ZÁBRADLÍ: NEREZOVÁ OCEL AISI 304, DIN 14404, ČSN 17.240
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: EPOXIDOVÝ NÁTĚR - ZELENÝ

	VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s.		
	Křížová 47, 150 39 PRAHA 5		
Vypracoval: Ing. P. Hofmann		Hlavní inž. projektu: Ing. P. Hofmann	
Projektant:		Ved. atelieru: Ing. M. Butor	
S.V. MNICHOVO HRADIŠTĚ BOSEŇ, VDJ - REKONSTRUKCE SO 02 - STAVEBNÍ ČÁST		Datum: 03/2017	
		Stupeň: DSP/ DPS	
		Formát: 3 A4	
Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Ml. Boleslav		Zak.číslo: VIS - 3/14- 035	
VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ A ZÁBRADLÍ		Měřítko: 1:25	
		Číslo přílohy: D.2.8	

