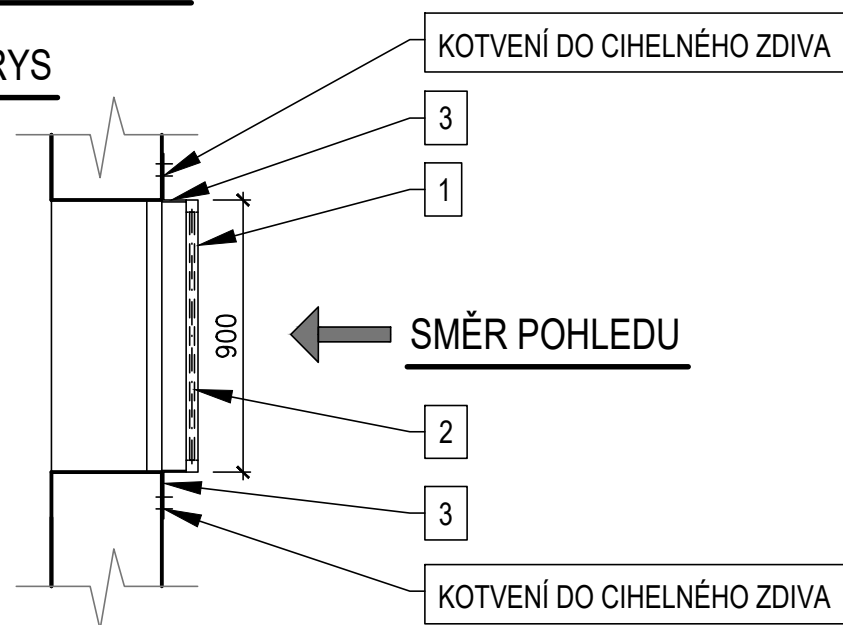


OKENNÍ MŘÍŽ - K/3

PŮDORYS



VÝPIS MATERIÁLU - MŘÍŽ K/3 - JAECKEL

POL.	PROFIL	DÉLKA (mm)	Ks	HMOTN. (kg/m')	HMOTN. (kg/ celkem)	POZNÁMKA
1	□ PROFIL 40 x 40 x 4	4300	3	4,50	58,05	PŘIVAŘENO K - 2,3
2	TRUBKA Ø15 x 1,5	820	24	0,50	9,84	PŘIVAŘENO K - 1
3	L PROFIL 160 x 80 x 6	/	18	9,10	6,55	PŘIVAŘENO K - 1
				CELKEM	74,44	

POZNÁMKA

VEŠKERÉ UVEDENÉ PROFILY A NÁVRHY KOTVENÍ JSOU ORIENTAČNÍ - ZHOTOVITEL DODÁ PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY DOKUMENTACI S KOMPLETNÍMI STATICKÝMI VÝPOČTY Vč. NÁVRHU A POSOUZENÍ KOTVENÍ !

VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ DOMĚŘIT NA MÍSTĚ!

SYSTÉM OKENNÍCH MŘÍŽÍ ZAHRNUJE SPOJOVACÍ MATERIÁL, KTERÝ NENÍ ZAHNUT VE VÝPISU MATERIÁLU A JE NUTNÝ PRO MONTÁŽ

PŘESNÝ NÁVRH KOTVENÍ A SPOJOVÁNÍ BUDE SOUČÁSTÍ PODROBNÉ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE
VEŠKERÝ KOTEVNÍ MATERIÁL BUDE Z NEREZOVÉ OCELI, DODÁVKA DODAVATELE

	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
		WGS-84:
SEMČICE - DOSTAVBA KANALIZACE 2. ETAPA A INTENZIFIKACE ČOV D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.12 SO 02.5 PROVOZNÍ OBJEKT		Datum: květen 2018
		Stupeň: DÚR/DSP/DPS
		Formát: 2 A4
		Zak.číslo: VIS 2/17 - 050
		Měřítko: 1:25
		Číslo přílohy: D.12.10
Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav		
OKENNÍ MŘÍŽ		