

OZNAČENÍ VODOVODNÍHO POTRUBÍ

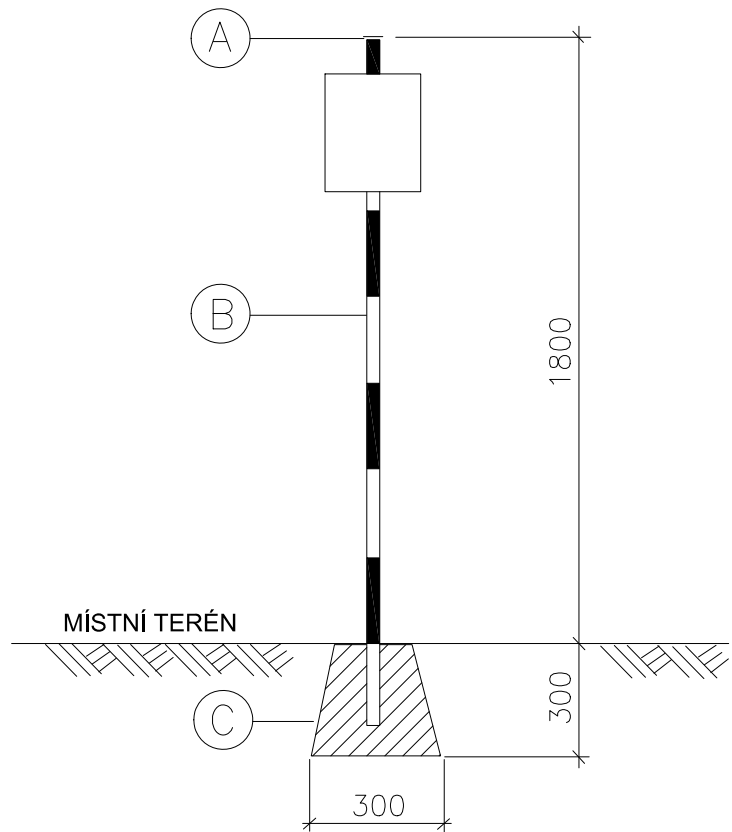
ČSN 75 5025

ORIENTAČNÍ SLOUPEK

SAMOSTATNÝ ORIENTAČNÍ SLOUPEK LZE POUŽÍT JAK V POLNÍ TRATI TAK V MĚSTSKÉ ZÁSTAVBĚ
NA OZNAČENÍ VODÁRENSKÝCH OBJEKTŮ, LOMŮ NA TRASE, PŘECHODU VODOTEČÍ APOD.

POPIS SLOUPKU

- A: horní hrana sloupku
uzavřena plechem
tl.3mm (svařit)
- B: železný sloupek
DL 2m, DN 48mm
- C: betonová patka



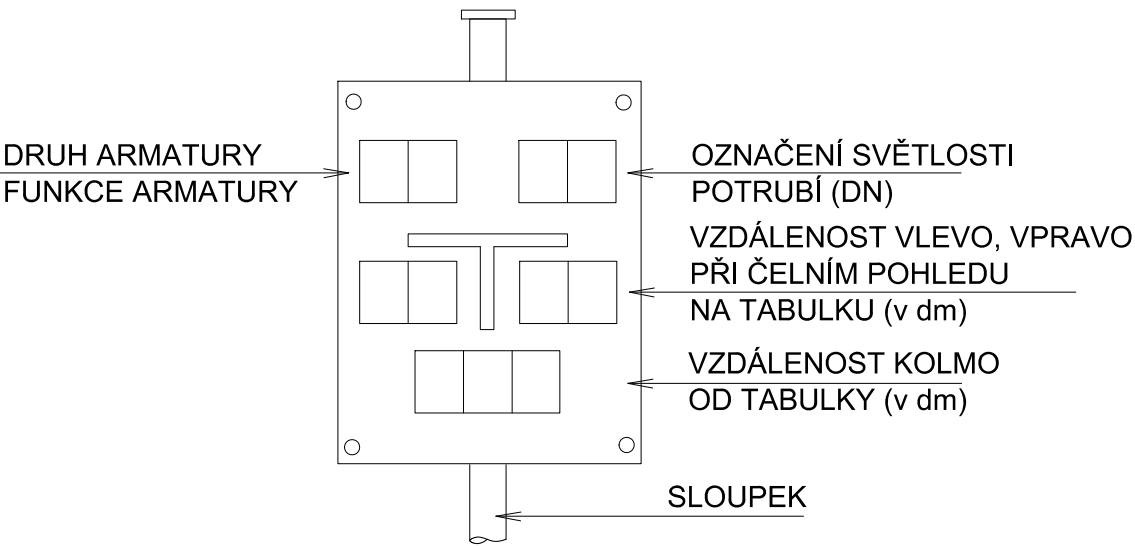
ZNAČENÍ NA ORIENTAČNÍ TABULCE (dle ČSN 75 5025)			
BARVA TABULKY - DRUH INŽ. ŠÍTĚ	ZNAK - ARMATURA	ZNAK - MATERIÁL	ZNAK - DIMENZE
zelená - sítě užitkové a závlahy	K - kohout	1 - litina	05 - DN 50
hnědá - kanalizační sítě	V - ventil	2 - ocel	08 - DN 80
hliníková - teplovody, parovody	S - šoupátko	3 - olovo	10 až 90 - DN 100 až DN 900
oranžová - telekom. sítě	R - redukční ventil	4 - azbestocement	1 + prázdný znak - DN 1000
modrá - vodovodní řady	H - hydrant	5 - PVC	11 až 18 - DN 1000 až DN 1800
	X - mezipásmový uzávěr	6 - polyetylen	2 + prázdný znak - DN 2000
	M - vodovod	7 - sklolaminát	
	A - šachta	8-9 - jiné	
	♂ - vzdušník		
	♀ - výpust, odkalení		
	♂ - vodoměr		

- označení hydrantu – červená barva číslic
- označení šoupátek – modrá barva číslic
- osazení proveďte tak, aby tabulka nebyla případnou opravou armatury dotčena nebo poškozena
- nater sloupku – 2x ANTIKON SH jako podklad
 - vrchní nátěr.....pruhy š=250mm modrá
 - š=150 mm bílá
- obsyp patky je nutno důkladně zhutnit

VELKÁ TABULKA

OZNAČENÍ ARMATUR, ŠACHET A LOMU NA ŘADECH VODOVODNÍHO POTRUBÍ
S OSAZENÍM NA KOVOVÝ SLOUPEK NEBO STĚNU DOMU.

- UPOZORNĚNÍ:**
- HYDRANTY JSOU ZNAČENY ČERVENÝMI ČÍSLICEMI
 - ŠOUPATA JSOU ZNAČENA MODRÝMI ČÍSLICEMI
 - TABULKA A SLOUPEK MUSÍ BÝT OSAZENY TAK, ABY NEZNEMOŽNOVALY PRÁCI ČI OPRAVU DANÉ ARMATURY



POZNÁMKA:

VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JE NUTNO VYTÝČIT PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ
ZA PŘÍTOMNOSTI JEJICH SPRÁVCŮ !!! ZE SKUTEČNÉ POLOHY STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH
SÍTÍ MŮŽE VYPLYNOUT NUTNOST DÍLČÍCH ZMĚN TRAS. PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ NAVRŽENÝCH
SÍTÍ S OSTATNÍMI INŽENÝRSKÝMI SÍTĚMI JE NUTNO DODRŽET NORMU ČSN 73 60 05.

01/2016					
INVESTOR		PROJEKTANT STAVBY		ČÍSLO PARÉ	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO
Město Moravský Krumlov nám. Klášterní 125 672 11 Moravský Krumlov		AC — projekt, Stavocentrum, Dobšická 12, Znojmo, tel. 515244139			
DOKUMENTACE K VODOPRÁVNÍMU ŘÍZENÍ					
HIP:	Ing. Petr Pokorný		Vypracoval:	Petr Kuchařík	PROJEKTANT ČÁSTI PD
Zodp. projektant:	Ing. Petr Pokorný		Kontrola:	Ing. Petr Pokorný	 VODOHOSPODÁŘSKÁ A STAVEBNÍ PROJEKCE U DOMOVINY 5, 669 00 ZNOJMO tel., fax: +420 515 244 192, e-mail: info@aquaprojekt.cz
Místo stavby:	MORAVSKÝ KRUMLOV				
Kraj:	JIHOMORAVSKÝ				
Katastrální území:	MORAVSKÝ KRUMLOV				
Název stavby:	MORAVSKÝ KRUMLOV - Na Kačence ULOŽENÍ POTRUBÍ ZPLASTU				
Stavební objekt:	SO 03 - VODOVODNÍ ŘAD SO 04 - DEŠŤOVÁ A SPLAŠKOVÁ KANALIZACE				Formát: 2 x A4
Obsah:	OZNAČENÍ VODOVODU				Datum: 01/2016
					Stupeň: DSR
					Číslo zakázky: 201602
					Měřítko :
					12