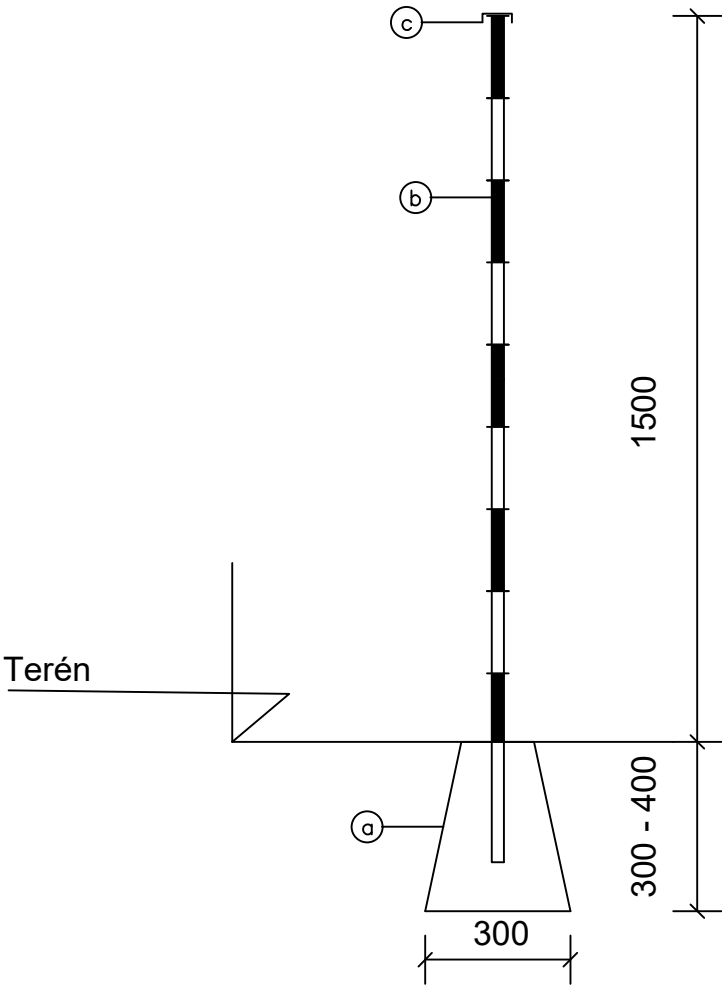


OZNAČENÍ VODOVODU MIMO ZÁSTAVBU A V ZÁSTAVBĚ

ORIENTAČNÍ SLOUPEK



VÝKAZ VÝMĚR

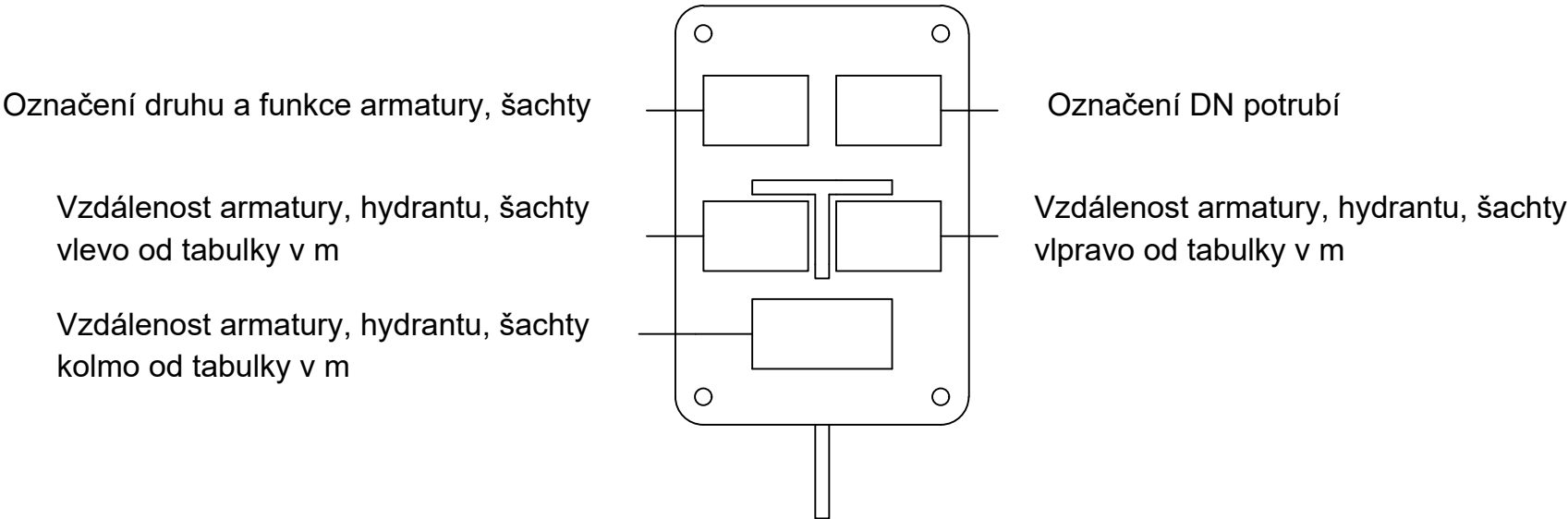
Výkaz materiálu pro 1 ks	Zemní práce - výkop 0,05 m ³	Ⓐ bet. patka KBP 2 - 30	Ⓑ plot. sloup D 48mm, 1800	Ⓒ zavařeno plechem tl. 0,3 mm
-----------------------------	--	----------------------------	-------------------------------	----------------------------------

CELKEM POČET KUSŮ 0

NÁTĚR - 2* podkladní nátěr
definitivní nátěr, pruhy š. 250 mm modrá, 150 mm bílá
Obsyp patky důkladně zhutnit

ORIENTAČNÍ TABULKA VELKÁ (dle ČSN 75 50 25)

Pro označení šoupátek a hydrantů v intravilánu s osazením na stěnu
objektu nebo sloupek






VÝKAZ MATERIÁLU

Počet kusů				
v zástavbě	v zástavbě	mimo zástavbu	mimo zástavbu	DOMOVNÍ UZÁVĚRY
H	Š	H	Š	Š*
1 ks	2 ks	0 ks	0 ks	0-2 ks

POZNÁMKA

- označení hydrantů - červená barva číslic
- označení šoupátek - modrá barva číslic
- osazení se provede tak, aby tabulka nebyla případnou armaturou dotčena

* případné přepojení stávajících přípojek pokud budou zastiženy

Kreslil ING. O.HUBÁČEK	Navrhl ING. O.HUBÁČEK	Odp. projektant ING.MGR. P. DVOŘÁK 	Techn. kontrola ING. JAM. CIHLÁŘ 	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5
Kraj JIHOČESKÝ	Obec BRANNÁ			
Investor MĚSTO TŘEBOŇ				Soubor ZNACENII.DWG
BRANNÁ – ODKANALIZOVÁNÍ OBCE ČOV A KANALIZACE (2. ETAPA) VODOVODNÍ ŘAD PRO ČS C – BRANNÁ				Formát 2x A4
D.3. ZÁKLADNÍ POHLEDY				Datum 07/2020
				Stupeň DPS
				Zakázka 4179/002
VZOROVÉ SCHÉMA KŘÍŽENÍ VODOVODU S KABLEM NN A VN				Měřítko 1:10
				Č. výkresu D.3.11.