





[illegible]

LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ

	STÁVAJÍCÍ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
	NAVYRŽENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
	DEMONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍ STÁVAJÍCÍHO SDZ
	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO SDZ

LEGENDA SYMBOLŮ			
○	ZAMĚŘENÝ STROM	○	ZAMĚŘENÁ ŠACHTA/SOUPĚ
○	ZAMĚŘENÝ KEŘ	↑	OZNAČENÍ VSTUPŮ
⚡	ZAMĚŘENÉ SVISLÉ OZ	⚡	HODNOTA KLOPENÍ
⚡	ZAMĚŘENÉ SLOUPY VO	⚡	NAVŮZENÝ VÝŠKOVÝ BOD
⚡	ZAMĚŘENÁ LAVICA	□	NAVŮZENÁ ŽLABOVÁ VPUS
⚡	ZAMĚŘENÝ HYDRANT	□	NAVŮZENÁ LINIOVÁ VPUS
⚡	ZAMĚŘENÁ ULIČNÍ VPUS		

POZNÁMKY	
POZNÁMKY K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI	
-	PROJEKTANT NENÍŠE ŽÁDNOU ZODPOVĚDNOST ZA ZMĚNY PROVEDENÉ BEZ JEHO SOHLASU.
-	ZHOTOVITEL JE POVINNÝ O ZISTĚNÍCH CHYBÁCH V DOKUMENTACI NEODKLADNĚ INFORMOVAT PROJEKTANTA.
-	VEŠKÉ VÝKRESY A DĚLNÉ ROZŘEZY BUDOU KONTROLOVÁNY AHOLE PROJEKTOVÝMI PRÁCI NA STAVBĚ PŘED OBEDNANÝM PROJEKTOVÝM MATERIÁLEM, JE POKŘEBA PŘEDÁNÍM ZHOTOVITELI KUTĚNÉ ROZŘEZY NA STAVBĚ V PŘÍPADĚ CHYBĚKÝCH KŮ JE ZAKÁZÁNO ODHODĚR V TVRŠKĚ, ALE NEPŘÍKLĚ KONTAKTOVATV PROJEKTANTA.
-	ZMĚNY PROJEKTU JE MOŽNÉ VYKONAT POUZE SOUHLASEM AUTORA PROJEKTU.

[illegible]

TYPOVÝ ZÁKLAD PRO STŮŽAR

Technical drawing of a standard column foundation (STŮŽAR). The drawing shows a cross-section of the foundation with a central rectangular column. Dimensions are labeled: A is the total width of the foundation base; B is the width of the column; C is the total height of the foundation; D is the height of the column; E is the height of the foundation base; and ØD is the diameter of the column. The foundation base is shown with a hatched pattern.

STŮŽAR BEZ VÝLOŽNÍKU					
VÝŠKA STŮŽARU H [mm]	PŮVODNÍ ROZSAH A [mm]	VÝŠKA ROZSAH B [mm]	PŮVODNÍ OTVOR D [mm]	HODNOTA OTVORU F [mm]	HODNOTA ROZSAHU E [mm]
4	550	1200	150	650	425
5	550	1200	150	800	425
6	600	1200	150	1000	450
7	650	1200	150	1000	450
8	700	1200	200	1000	450

STŮŽAR S VÝLOŽNÍKEM					
VÝŠKA STŮŽARU H [mm]	PŮVODNÍ ROZSAH A [mm]	VÝŠKA ROZSAH B [mm]	PŮVODNÍ OTVOR D [mm]	HODNOTA OTVORU F [mm]	HODNOTA ROZSAHU E [mm]
8	800	1700	200	1500	525
10	900	1700	250	1500	525
12	1000	1700	300	1500	550
14	1100	1700	300	1500	550
16	1100	2000	350	1800	550
18	1200	2200	350	2000	550
20	1200	2200	400	2000	550

Diagram of a road cross-section showing layers and their thicknesses:

- asfalt: 10
- šterk z kame: 25
- šterkod: 16
- zához z
- výstraž

Total height: 120

STOŽAR S VÝPOČÍNKEM					
VÝŠKA STOŽÁRU F (m)	PŮDORYS ROZMĚR A (mm)	VÝŠKA KLOUKU C (mm)	PŮVROST O (mm)	HOLUBKA OTVORU (mm)	HOLUB ROZMĚR (mm)
8	900	1700	200	1500	520
10	800	1700	250	1500	520
12	1000	1700	300	1500	550
14	1100	1700	300	1500	550
16	1100	2000	350	1800	550
18	1200	2200	350	2000	550
20	1200	2200	400	2000	550

[illegible]