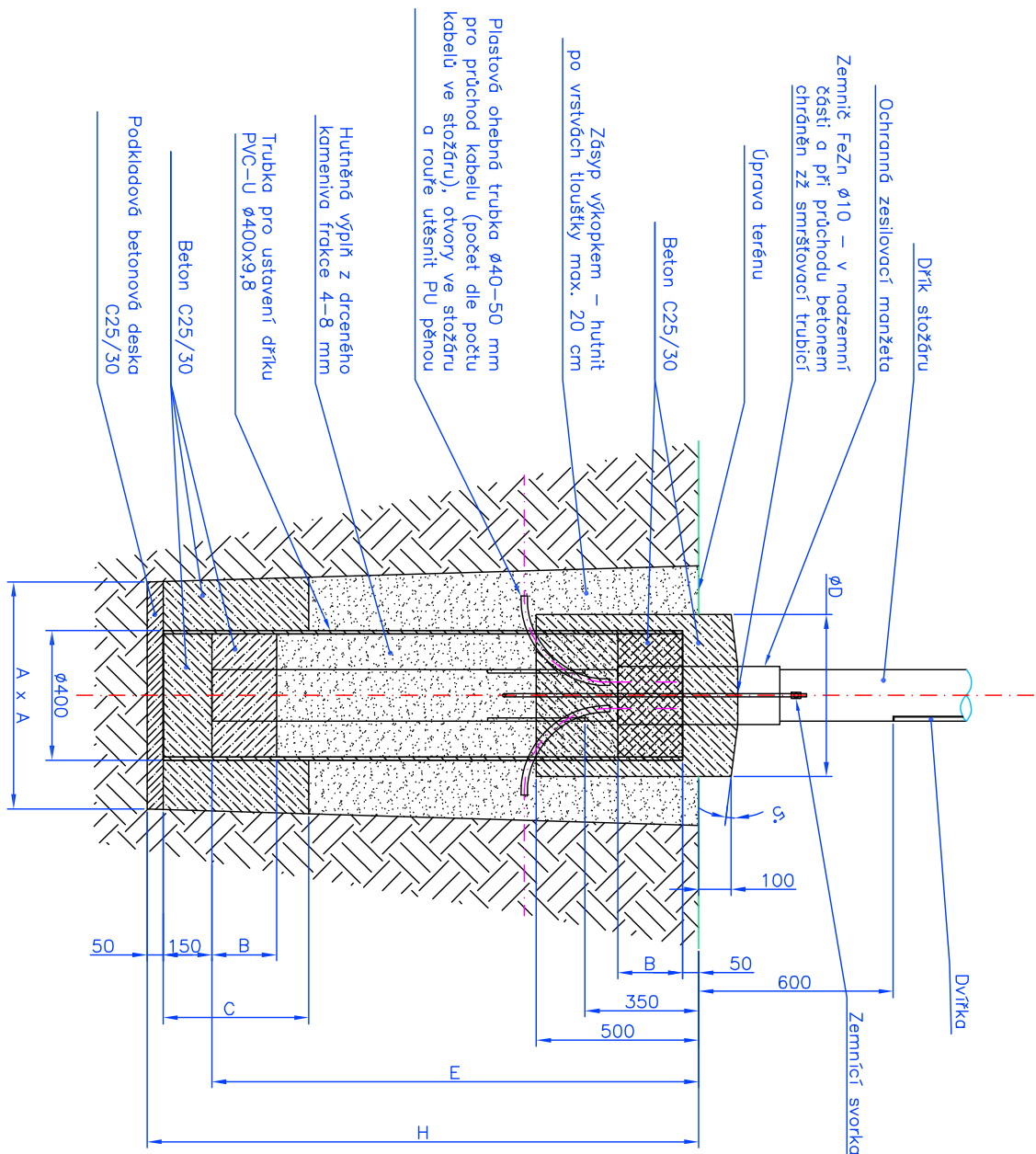


PROVEDENÍ ZAKLADŮ SILNIČNÍCH VETKNUTÝCH STUPŇOVITÝCH OSVĚTLOVACÍCH
STOŽÁŘŮ JMENOVITÉ VÝŠKY 8 m, 10 m, 12 m V ZELENÍ



jm. výška stožáru (m)	provedení stožáru	H (mm)	E (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
8	standardní	1700	1500	700	200	400	500
8	zesílený	1700	1500	900	200	400	500
10	standardní	1700	1500	750	200	500	500
10	zesílený	1700	1500	1000	300	550	500
12	standardní	1700	1500	800	300	600	500
12	zesílený	1700	1500	1100	300	650	600

Doplňující informace:

Při provádění výkopů pro základy stožárů nutno výkopy zajistit proti sesuvu!

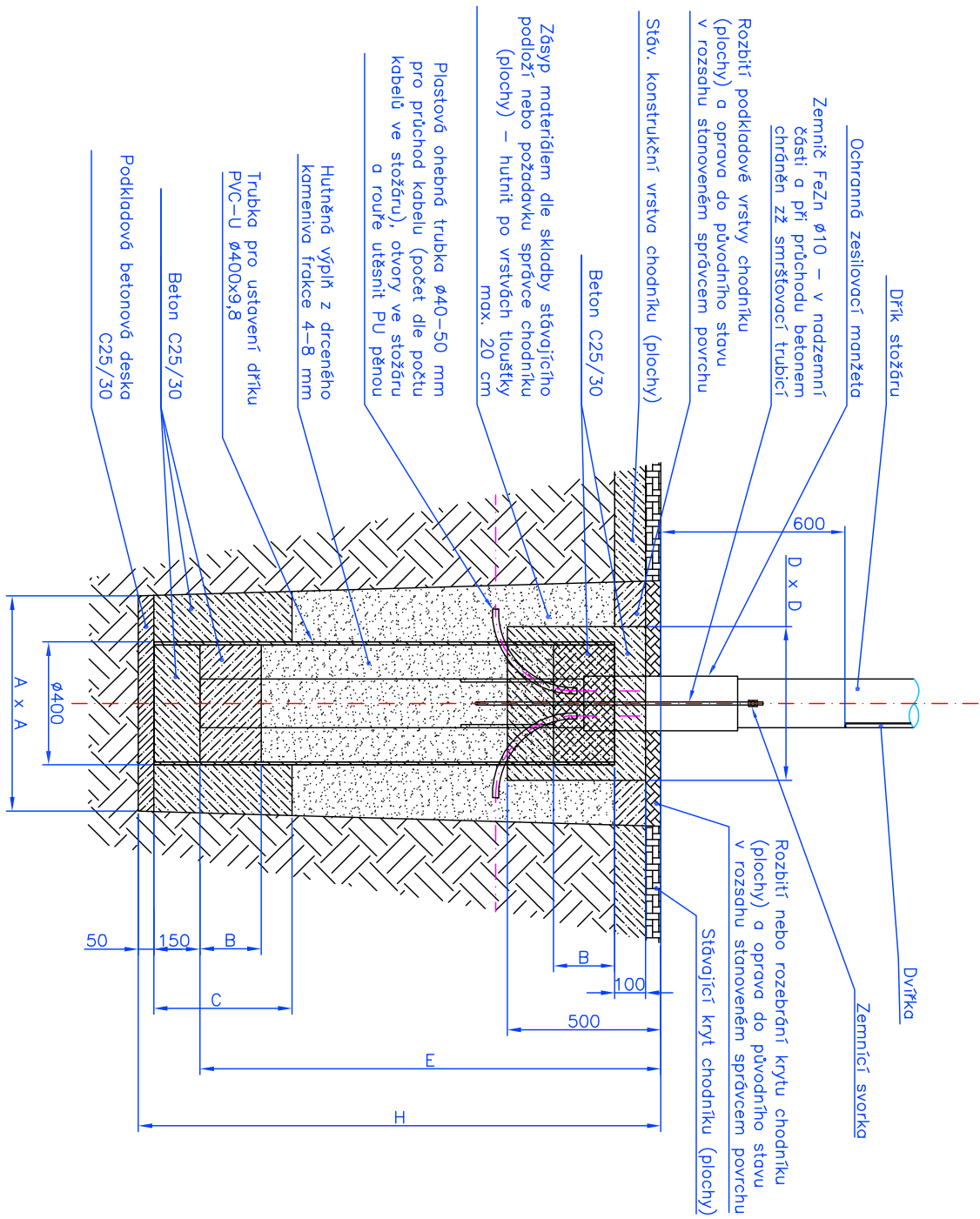
Pro betonování základi nepoužívat suché betonové směsi bez předchozího důkladného promísení s vodou v předepsaném poměru!

Rozměry základu stožárů platí na území Statutárního města Ostavy pro umístění v soudržném podkladu (zeměně) za předpokladu maximálního zatížení stožárů definovaného ve specifikacích příslušných stožárů bez jakéhokoli dalšího zatížení. V případě nesoudržných podkladů (např. písčitych), většího nebo jinak nespecifikovaného zatížení stožárů apod. je nutno provedení a rozměry základu posoudit a navrhnout individuálně s ohledem na navržené zatížení a podmínky umístění.

Rezméry základu stožárů dále platí pouze pro umístění mimo ochranné pásma inženýrských sítí. V případě umístění stožárů v ochranném pásmu cizí inženýrské sítě je nutno základ stožáru navrhnout s ohledem na podmínky stanovené správcem této sítě při respektování dimenzování základu pro navržené zatížení.

Odlíšné provedení základů než výše uvedené musí být vždy odsouhlaseno správou VO!

PROVEDENÍ ZÁKLADŮ SILNIČNÍCH VETKNUTÝCH STUPŇOVITÝCH OSVĚTLOVACÍCH
STOŽÁRŮ JMENOVITÉ VÝŠKY 8 m, 10 m, 12 m VE ZPEVNĚNÉ PLOŠE (CHODNÍKU)



jm. výška stožáru (m)	provedení stožáru	H (mm)	E (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
8	standardní	1700	1500	700	200	400	500
8	zesílený	1700	1500	900	200	400	500
10	standardní	1700	1500	750	200	500	500
10	zesílený	1700	1500	1000	250	500	600
12	standardní	1700	1500	800	250	600	600
12	zesílený	1700	1500	1100	300	600	600

STUDIO-D Opava s.r.o.

Krmovská 75e, 746 01 Opava

IČ 268 33 115

Zodpovědný projektant Ing.arch. Lubomír Dehner

Zodpovědný projektant Ing. Josef Nezval

Vypracoval Ing. Josef Nezval

Vybudování parkovacích míst ul. Jičínská

– p.p.č. 740/51 a 740/52, Výškovice

Vzorové základ stožáru

Stavebník M.O. Moravská Ostrava

Místo stavby k.ú.Výškovice u Ostavy

Datum květen 2019

Zakázka č. 1376-2017

Formát A3

Stupeň DSP

Měřítko

Výkres

04

STUDIO