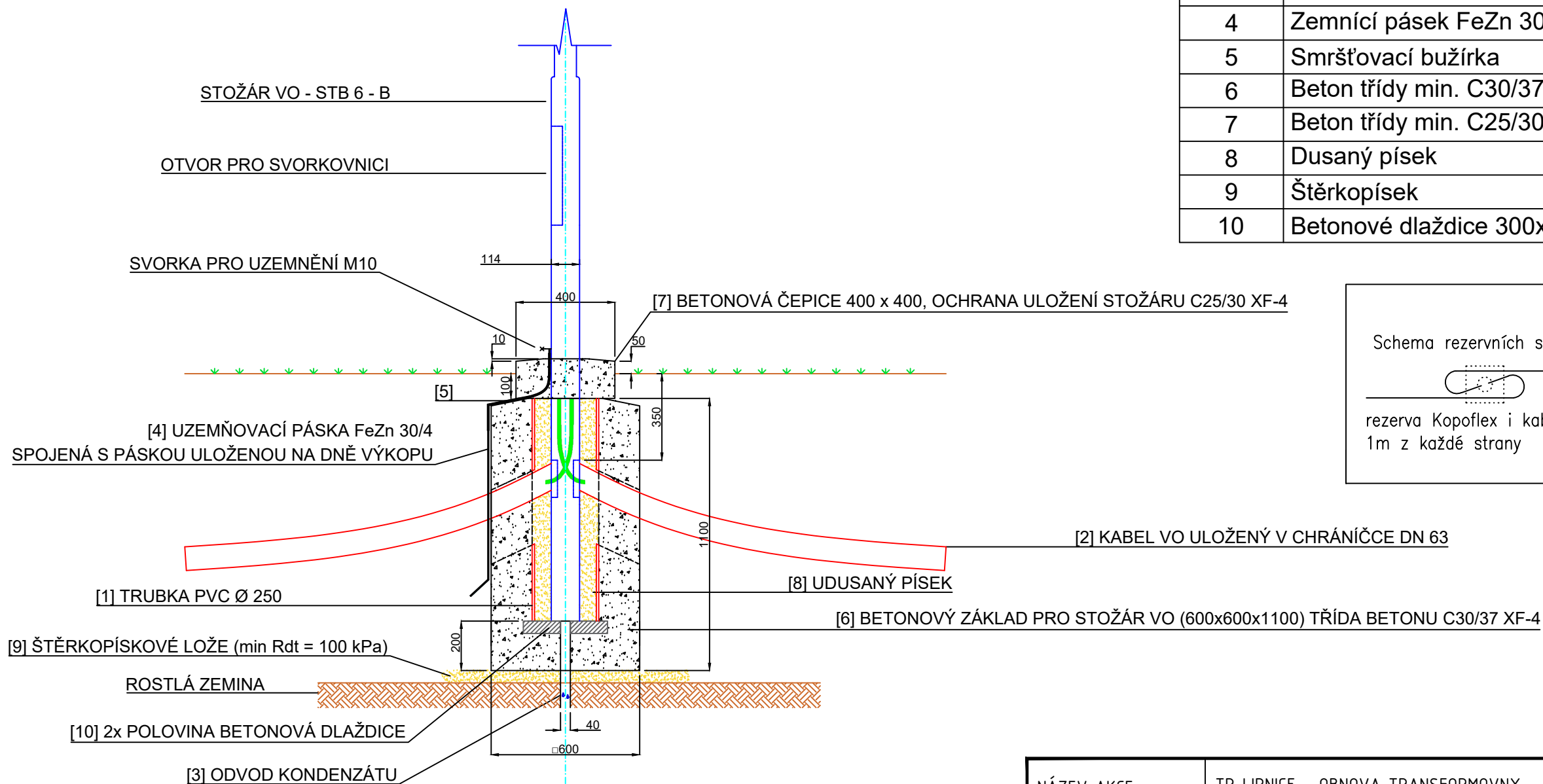


ZÁKLAD PRO STOŽÁR VO  
"ZELENÝ KLASIK" DLE ČSN EN 40-2



Pol.	Název	Množství
1	Trubka PVC DN 250	0,9 m
2	Chránička KOPOFLEX DN 63/52	-
3	Trubka HDPE 40	0,5 m
4	Zemní pásek FeZn 30/4	1,5 m
5	Smršťovací bužírka	0,5 m
6	Beton třídy min. C30/37 XF-4	0,35 m3
7	Beton třídy min. C25/30 XF-4	0,02 m3
8	Dusaný písek	0,1 m3
9	Štěrkopísek	0,05 m3
10	Betonové dlaždice 300x300x50	1 ks

Schema rezervních smyček

rezerva Kopoflex i kabelů  
1m z každé strany

AUTORIZACE:

**Poznámka:**

FeZn pásek v betonu a na přechodech prostředí chráněn smršťovací hadicí  
Spojení pásku v zemi ošetřeno asfaltovým nátěrem  
Nadzemní část uzemnění opatřit nátěrem žlutá/zelená

Po zatažení všech chráničků nutno otvory ve stožáru zabandážovat.

Max. průměr dřívku stožáru 159 mm  
Pro větší průměry dřívku nutno použít PVC trubku DN 300 mm  
Max. výška osazeného stožáru 7 m pro tento základ

NÁZEV AKCE	TR LIPNICE - OBNOVA TRANSFORMOVNY	Č. STAVBY:102 0002 421
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: _
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	<b>eg.d</b>
ČÁST	D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍCH A INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ	
ZHOT. DOKUMENTACE	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	<b>eg.d</b>
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. PETR ŠPIČÁK, petr.spicak@egd.cz, tel.:535 141 951	
ARCHIVNÍ ČÍSLO		DATUM: 03/2022
ZOD. PROJEKTANT	Ing. PAVEL DYMÁČEK	ČÍSLO VÝK/DOK: 05
VYPRACOVAL	Ing. JIŘÍ PAVLÍČEK	
KONTROLOVAL	Ing. PETR ŠPIČÁK	
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV LIPNICE, 373 12, JÍLOVICE U TRHOVÝCH SVINŮ	KÓD LOKALITY: LIP
SO/PS	S037 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	MĚŘÍTKO: M 1:20
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00011	FORMÁT: A3
DRUH DOKUMENTU	ŘEZ	LIST/CELKEM: 1/1
NÁZEV DOKUMENTU	ŘEŽ ULOŽENÍM ZÁKLADU PRO STOŽÁR	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D: