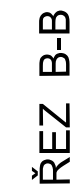
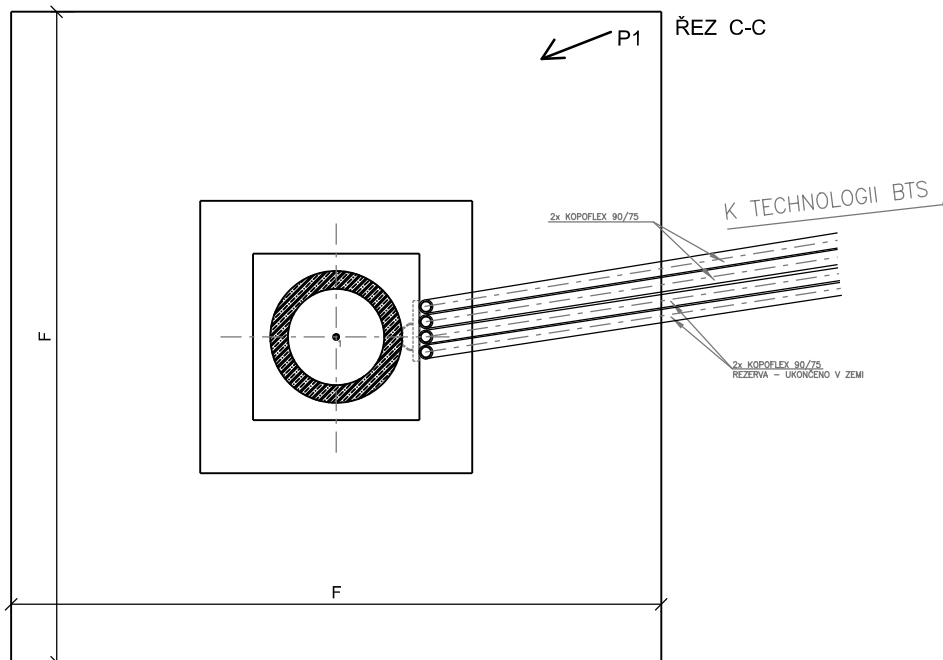


## TYPOVÝ BETONOVÝ STOŽÁR BT:



		BETON. STOŽÁR					BETON. ZÁKLAD	
Typ	Počet dílů	A (m)	B (m)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)
TLI-20	1	22	–	662,5	332,5	–	2000	2800
TLI-25	2	9	18	797,5	662,5	392,5	2700	2800
TLI-30	2	14	18	872,5	662,5	392,5	3000	2800
TLI-35	2	18	19	932,5	662,5	377,5	3000	2800
TLI-40	3	22	20	992,5	662,5	377,5	4000	2800



Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-



Správa železniční dopravní cesty

Stavební správa západ se sídlem v Praze  
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9



SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu ING. OLDŘICH HORA  Garant profese: ING. OLDŘICH HORA
---	--

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

6.	Vypracoval:	Kontroloval:
----	-------------	--------------

Typischer Fall	$\gamma_A$	Normaler Fall
----------------	------------	---------------

*Amphibian*

	Číslo smlouvy:
--	----------------

17 035 20

Projektový stupeň: \_\_\_\_\_

	Datum: 00/201
--	---------------

	09/201
Číslo části:	

D.2.

	Měřitko:	Počet formátů
--	----------	---------------

	1:50	6xA
--	------	-----

Číslo přílohy:	4
----------------	---

13	4.
	NAME SURNAME