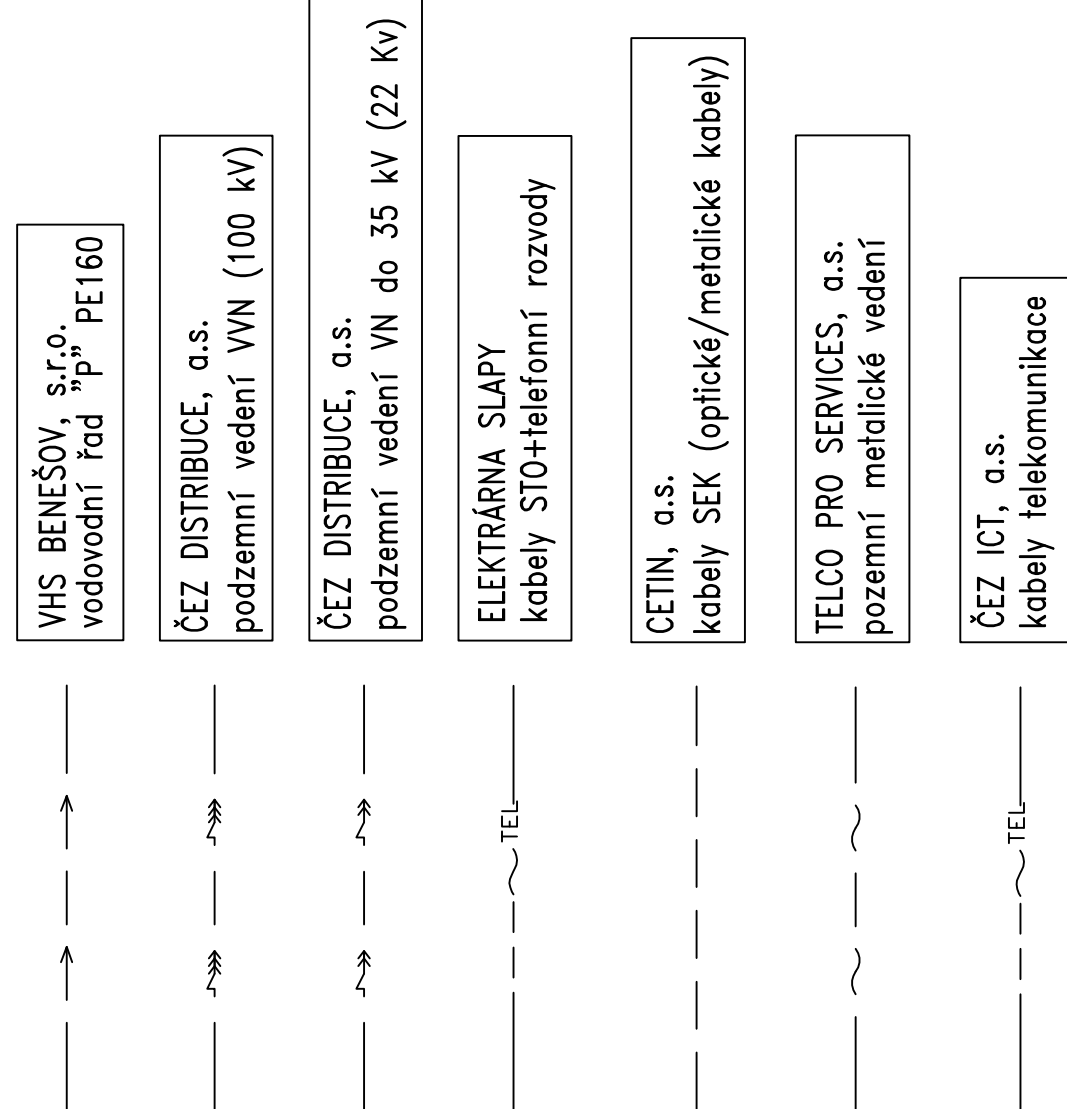


1:500

LEGENDA:



SO řady 400 – PROVIZORNÍ PŘELOŽKY

SO řady 400 – DEFINITIVNÍ PŘEJÍŽKY

OBVOD STAVBY

STAVEBNÍ OBJEKTY:

50 101	– KOMUNIKACE	
50 102	– KOMUNIKACE – INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ	
50 103	– DOPRAVA	
50 104	– MOST	
50 201	– SANACE	
50 202	– SANACE KONSTRUKCE – ETAPA I.	
50 203	– SANACE KONSTRUKCE – ETAPA II.	
50 204	– OPRAVA POVODNÍ STĚNY STROJOVEN P7 A P11	
50 401	– PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ PVL, s.p. – provizorní	
50 402	– PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ PVL, s.p. – definitivní	
50 403	– PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ČEZ, a.s. – provizorní	
50 404	– PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ČEZ, a.s. – definitivní	
50 405	– PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ CETIN, a.s. – provizorní	
50 406	– PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ CETIN, a.s. – definitivní	

ROZSAH STAVEBNÍCH OBJEKTŮ VIZ SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

OCHRANNÁ PÁSKA:

VODOVODNÍ POTRUBÍ PE160	1,5 m (DØ 4500 mm)
EL. KABEL PODZEMNÍ VVN (100kV)	3,0 m
EL. KABEL PODZEMNÍ (22kV)	1,0 m (do 35kV)
TRANSFORMOVNA (NAD 52 kV)	20,0 m OD NEJŠÍHO LICE OBVODOVÉHO ZDÍVA
TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ PODZEMNÍ	1,5 m

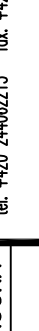
CoZn:

ZAKRESLENÍ SÍTI JE POUZE ORIENTAČNÍ A ODPOVÍDÁ PŘESNOSTI PODKLADŮ. PŘESNOU POLOHU SÍTI V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ JE NUTNÉ URČIT RESP. VYTÝČIT PO DOHODĚ S JEDNOTLIVÝMI SPRÁVCÍ POMOČÍ INDIKÁTORŮ.

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: ŠTĚCHOVICE U PRAHY [763250]
RABYNĚ [737267]

Soufadnicový systém: JTSK
Výškový systém: BpV

Číslo zakázky:	20 034 00	HPP:	60844442, inženýrské	Ing. Tomáš MČKA
Schůňe:	Ing. Václav HVTZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Lucie BAZIKOVÁ	
	<i>trunk</i>	73401006, kabelový	<i>černá</i>	
Tech. kontrola:	Ing. Martin HAVLÍK	Vypracoval:	Ing. Jana KAUCKÁ	
00381782, inženýrské		00101040, despořiz	<i>černá</i>	



Průža 4, Bězová 1058, 147 14
 tel: +420 240070 fax: +420 3446138

Opracoval:	Povolil Vltavy, s.p. Místní část:	Střelčovice/Rabyně	Kraj:	Středočeský	
Akce:	VD - SLUPKY GENÉRALNÍ OPRAVA MOSTNÍ KONSTRUKCE NA HRÁZI			Datum:	07/2021
Průběh:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			Souprava:	DSP Orezná: přílohy
C.3					

