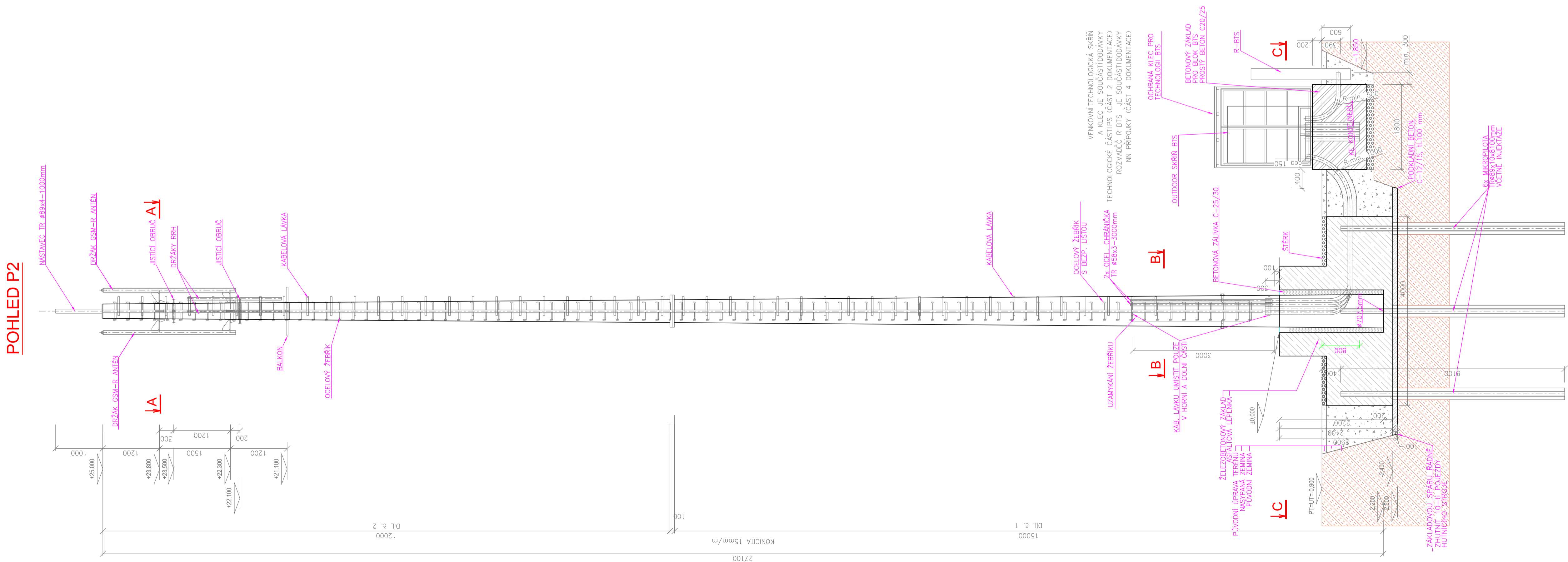
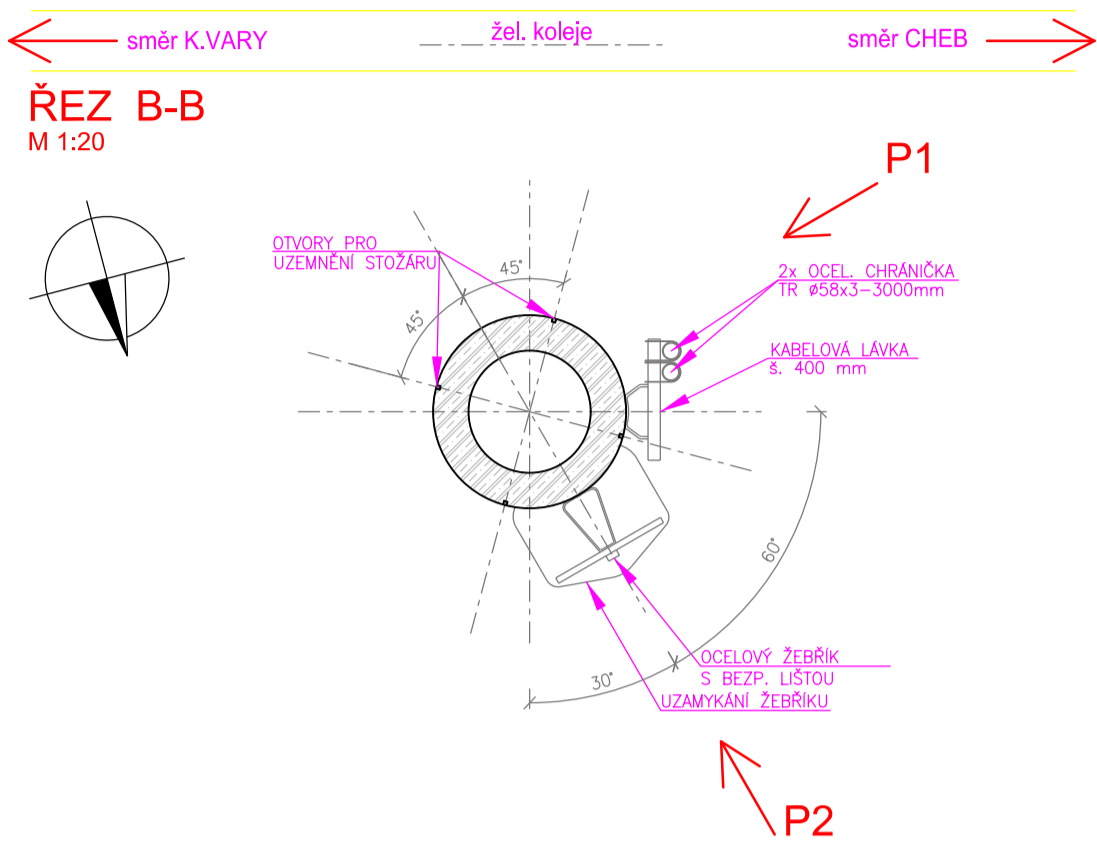
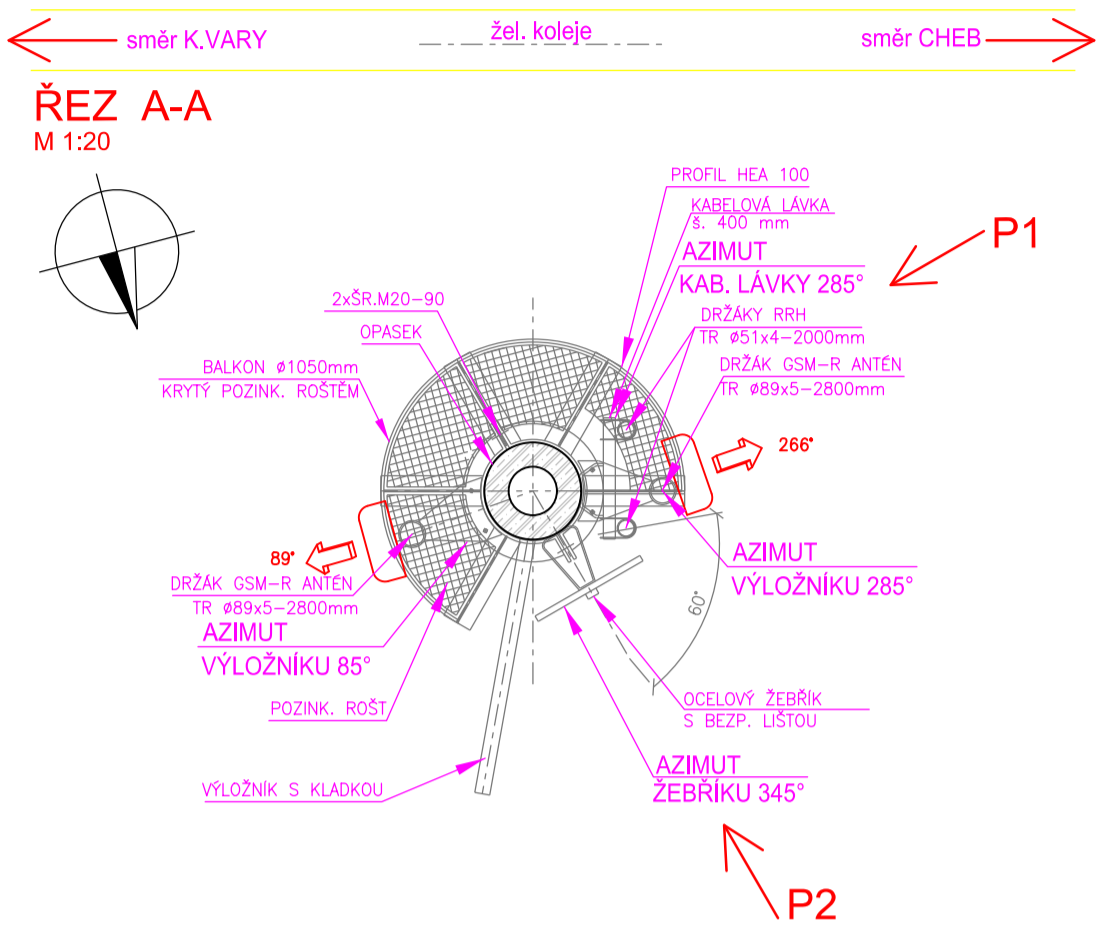


POZNÁMKA
Venkovní přístrojová skříň včetně klece
je součástí technologické a sdělovací části dokumentace



POZNÁMKA
Venkovní přístrojová skříň včetně klece je součástí technologické a sdělovací části dokumentace

Stožeř	Spodní			Prostřední			Prostřední			Horní			Děka	
	Výška mm	Děka mm	Děla mm	Děka mm	Děla mm	Děla mm	Děka mm	Děla mm	Děla mm	Děka mm	Děla mm	Děla mm		
1502	557,5	302,5	4100										17	
1501	557,5	437,5	2200							9	437,5	302,5	2200	17
2011	22	332,5	662,5	7160										22
2012	22	662,5	482,5	8900						10	482,5	332,5	2700	22
2502	15	707,5	492,5	6860										27
2503	15	707,5	572,5	5200	9	572,5	437,5	3700						27
2514	8	707,5	587,5	4800	7	587,5	482,5	3400	6	482,5	392,5	1900		27
3002	16	902,5	662,5	11100										32
3003	12	842,5	662,5	8400			662,5	512,5	5200					32
3013	8	902,5	682,5	8400			682,5	662,5	4800	8,0	662,5	542,5	3000	
3502	18	932,5	662,5	14500										37
3503	13	902,5	707,5	12800			707,5	527,5	7800					37
4003	12	1113,5	1650,0	15100			1650,0	1375,0	12400					43
										15	707,5	482,5	6800	47

- ### LEGENDA MATERIÁLŮ
- | | |
|---|--|
|  | - Původní zemina |
|  | - Zhutněný zárys zeminou |
|  | - Štěrka |
|  | - Betonová žulivka C-25/30- XC3 |
|  | - Písek (prosátá zemina) |
|  | - Konstrukce ze železobetonu C-25/30- XC3 (základ stožárů) |
|  | - Konstrukce ze železobetonu C-60/75 (stožár) |
|  | - Konstrukce z prostého betonu C-12/15 (podklad) |
|  | - Konstrukce z prostého betonu C-20/25 |

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	±0,000 = xxx,xx m n. m.
Číslo změny:	Obsah změny:		Datum změny:
01	-		-
02	-		-
03	-		-

Investor:  **SPRÁVA ŽELEZNIC** Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Objednatel:  **kontron**
S&T Group Kontron Transportation s.r.o.
ke Švančic 656/3
186 00 Praha 8

<p>Generální projektant:</p>  <p>SUDOP PRAHA</p>	<p>SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz</p>	<p>Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN ŠTROF Garant profese: ING. ONDŘEJ KRUPÍČKA</p>
---	---	---

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	JAN VLK	JAN VLK	ING. OLDŘICH HORA

Název akce:	<p>Číslo smlouvy: 20 138 208</p> <p>Projektový stupeň: DPDS/RDS</p>
GSM-R CHOMUTOV - CHEB	
Část: ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 206 BTS 766 KRÁLOVSKÉ POŘIČÍ TECHNOLOGICKÁ A SĚDOVACÍ ČÁST	<p>Datum: 08/2020</p> <p>Číslo části: D.2.2.6.3</p>
Název přílohy:	<p>Měřítko: Počet formátů: 1:50, 1:20 10xA4</p> <p>Číslo přílohy: 4</p>
CELKOVÁ SESTAVA	