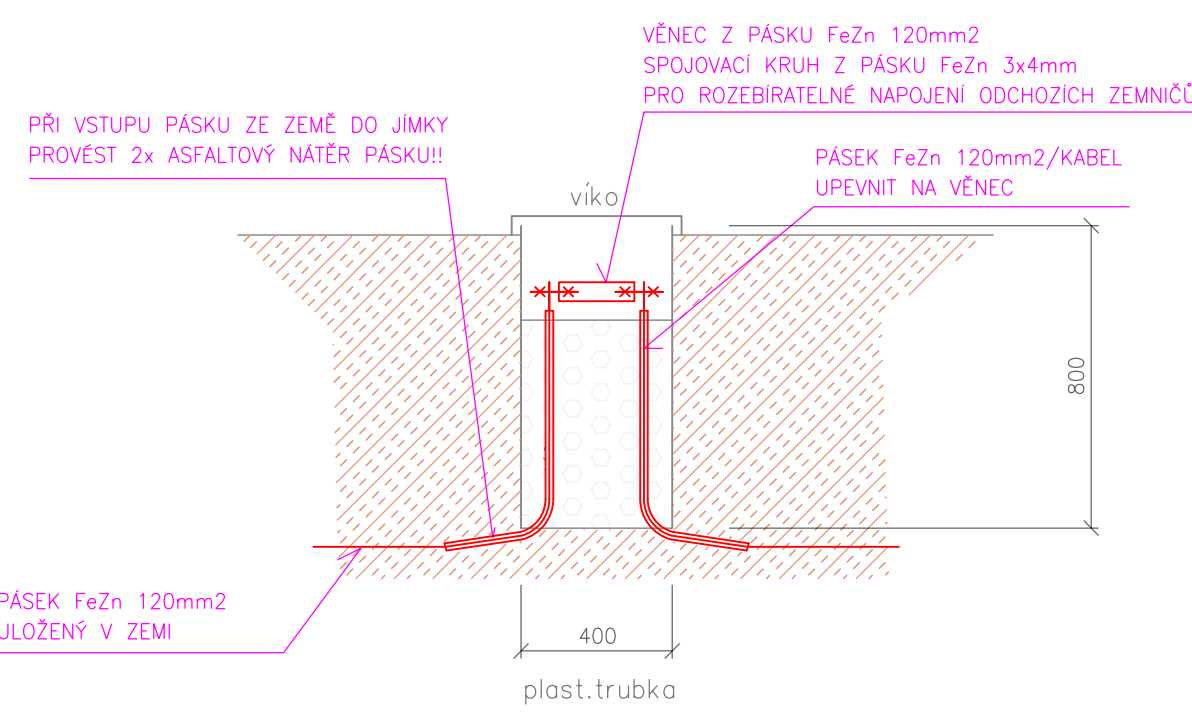
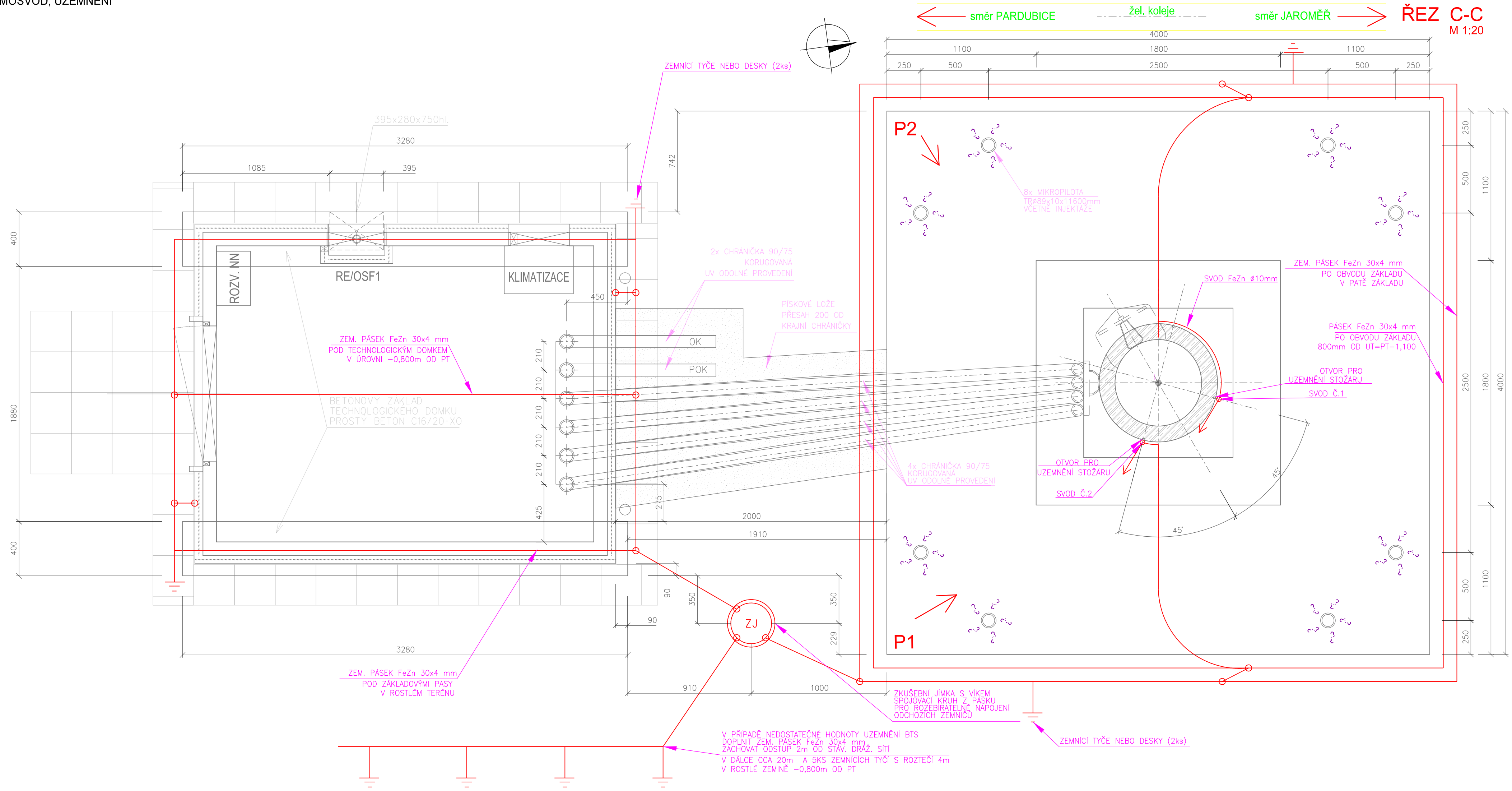


PS 106 BTS 854 HRADEC KRÁLOVÉ
HROMOSVOD, UZEMNĚNÍ

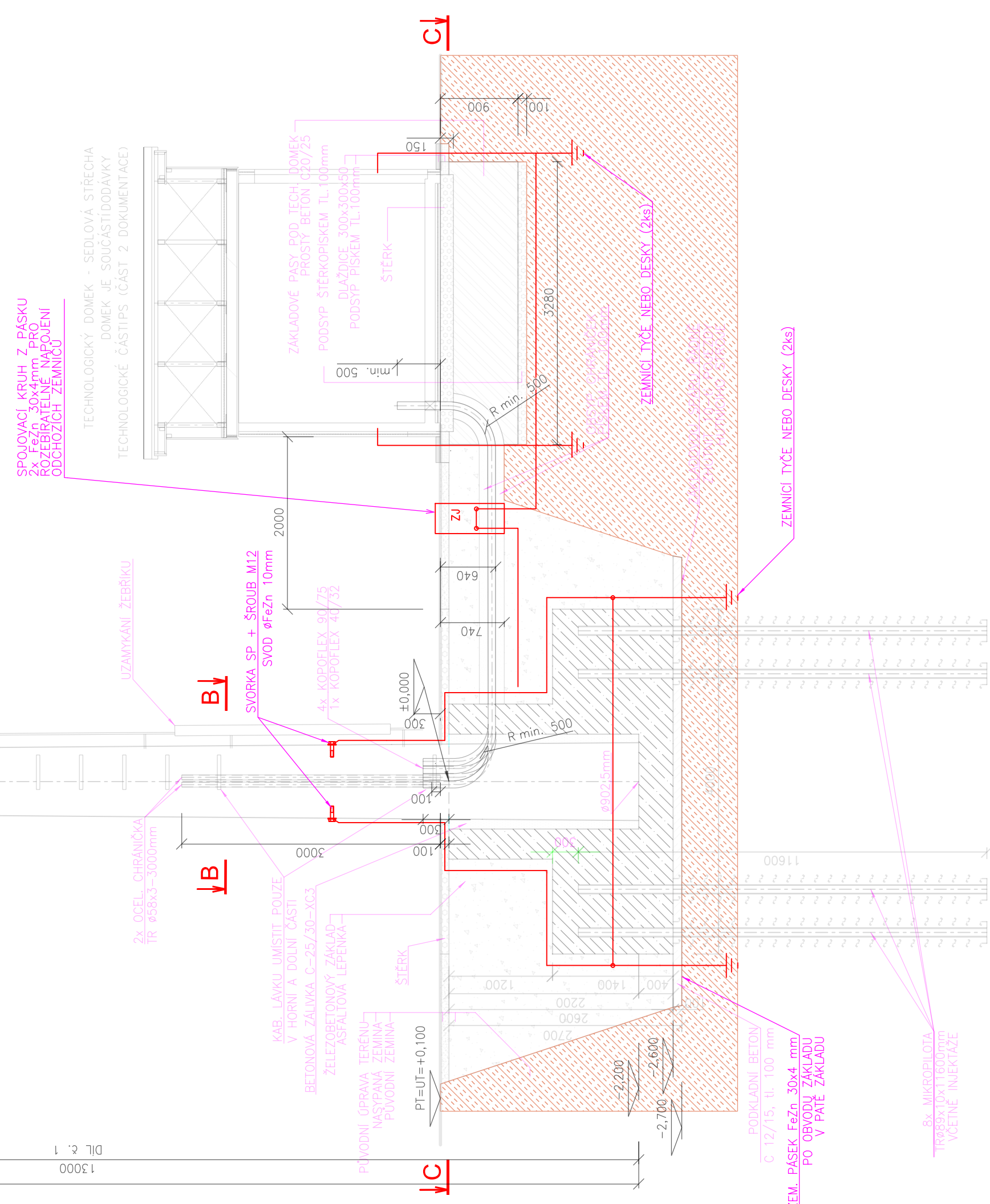
ROZMĚROVÁ TABULKA

[illegible]

LEGENDA MATERIÁLŮ

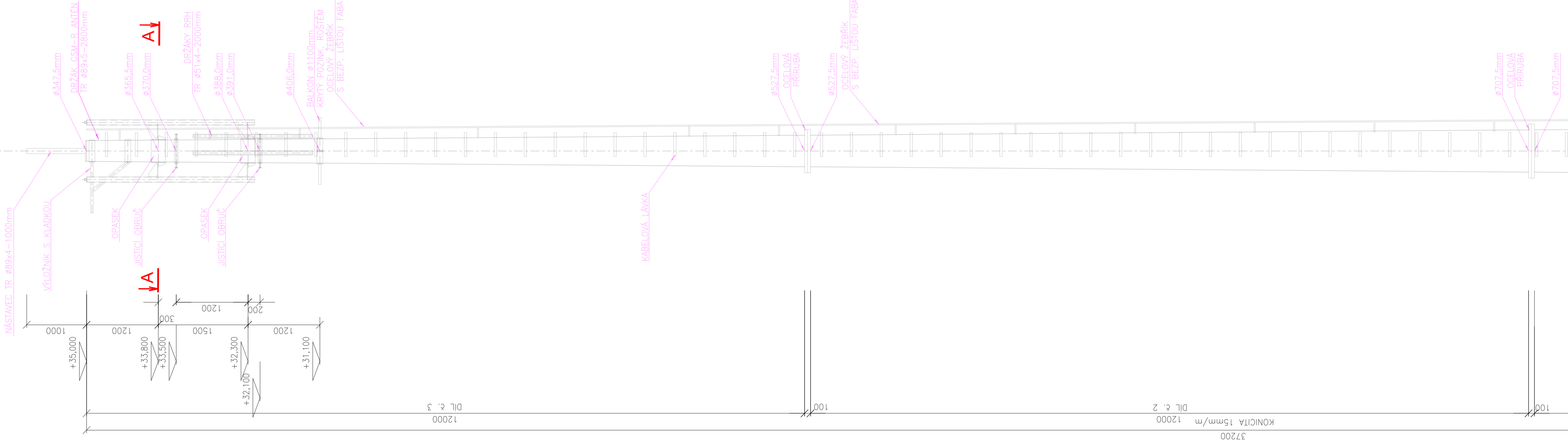
- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
|  | - Původní zemina |
|  | - Zhutěný zárys zeminou |
|  | - Štěr |
|  | - Betonová zdívka C-25/30-XC3 |
|  | - Pásek (prostá zemina) |
|  | - Konstrukce ze železobetonu C-25/30-XC3 (základ stoužků) |
|  | - Konstrukce ze železobetonu C-60/75 (stojár) |
|  | - Konstrukce z prostého betonu C-12/15 (podklad) |
|  | - Konstrukce z prostého betonu C-20/25 |

Pozn.:
Technologický domek BTS je součástí technologické a sdělovací části dokumentace - část 2.





35/3


POHLED P1



VÝŠKOVÝ SYSTÉM B_{pv} SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0.000 = xxx.xx m n. m

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

<p>Investor:</p>  <p>SPRÁVA ŽELEZNIC</p> <p>Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</p> <p>Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9</p>	<p>Objednatel:</p>  <p>kontron S&T Group</p> <p>Kontron Transportation s.r.o. Ke Stvánčic 656/3 186 00 Praha 8</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

Název akce:	Číslo smůlavy:
GSM-R PARDUBICE - HRADEC KRÁLOVÉ - JAROMĚŘ Účel: ŽELEŽNIČNÍ SĎĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 106 BTS 854 HRADEC KRÁLOVÉ STAVEBNÍ ČÁST	21 006 208
	Projektový stupeň:
	PDP5/RDS
	Datum:
	12/2021
Číslo detail:	D.1.2.1.6.3
Měřítko:	1:500, 1:20
Číslo přílohy:	12xA4
HROMOSVOD, UZEMNĚNÍ	7