

ODLEHČOVACÍ OTVORY PORTÁL DOBŘEJOVICE				
OTVOR	POLOHA (X)	SV. PLOCHA	ŠÍŘKA	VÝŠKA
1	3,0 m	7,5 m <sup>2</sup>	2,5 m	3,0 m
2	7,0 m	7,5 m <sup>2</sup>	2,5 m	3,0 m
3	12,9 m	6,0 m <sup>2</sup>	2,5 m	2,4 m
4	20,0 m	4,5 m <sup>2</sup>	1,4 m	3,2 m
5	25,0 m	2,5 m <sup>2</sup>	1,4 m	1,8 m

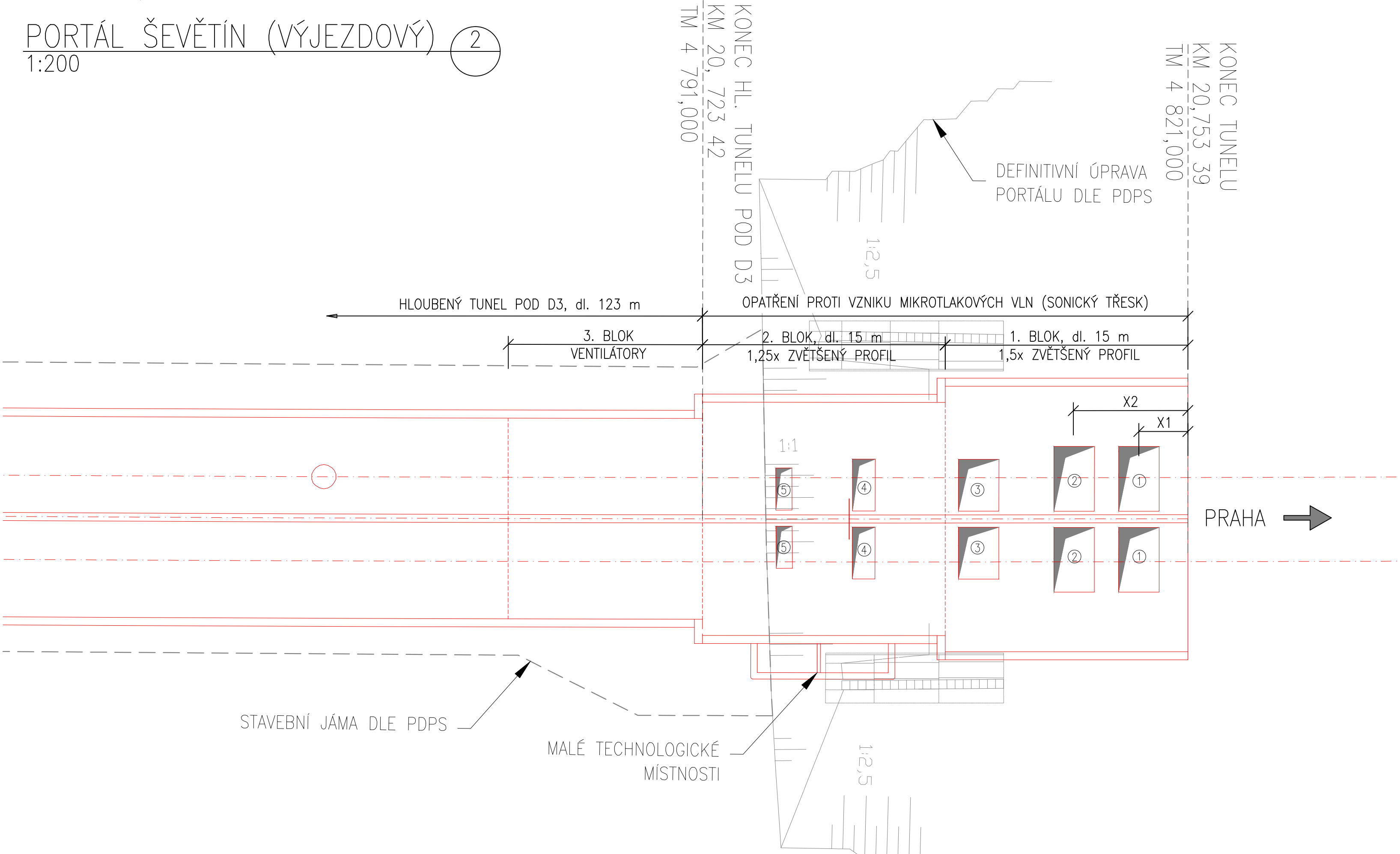
POZNÁMKY:

- PRO ODLEHČOVACÍ OTVORY JE ZÁVAZNÁ JEJICH SVĚTLÁ PLOCHA A VZDÁLENOST STŘEDU OTVORU OD LICE PORTÁLU.
- TVAR ODLEHČOVACÍHO OTVORU A JEHO UMÍSTĚNÍ PO OBVODU PROFILU TUNELU JE DÁN TECHNICKÝM NÁVRHEM ZHOTOVITELE.
- VELIKOST SVĚTLÉHO TUNELOVÉHO PRŮŘEZU:
  - BLOK – 1,5 x VĚTŠÍ NEŽ JE TYPICKÝ PROFIL (42\*1,5 = 63 m<sup>2</sup>)
  - BLOK – 1,25 x VĚTŠÍ NEŽ JE TYPICKÝ PROFIL (42\*1,25 = 52,5 m<sup>2</sup>)
- DÉLKA HLOUBENÉHO TUNELU POD D3 (BOX) JE 123 m.
- DÉLKA HLOUBENÝCH TUNELŮ ZÁVISÍ NA TECHNICKÉM NÁVRHU ZHOTOVITELE.
- MALÉ TECHNOLOGICKÉ MÍSTNOSTI SLOUŽÍ PRO UMÍSTĚNÍ SDĚLOVACÍHO ZAŘÍZENÍ A ROZVODNÝ NN.
- VE 3. BLOKU OD PORTÁLU TUNELU BUDOU UMÍSTĚNÝ VENTILÁTORY.

VYMEZENÍ PLATNOSTI:

TATO REFERENČNÍ DOKUMENTACE NENÍ URČENA K PROVÁDĚNÍ STAVBY. KONSTRUKCE A JEJICH ROZMĚRY JSOU ZOBRAZENY INDIKATIVNĚ, NENÍ-LI VÝSLOVNĚ UVEDENO JINAK.

ODLEHČOVACÍ OTVORY PORTÁL ŠEVĚTÍN				
OTVOR	POLOHA (X)	SV. PLOCHA	ŠÍŘKA	VÝŠKA
1	3,0 m	10,0 m <sup>2</sup>	2,5 m	4,0 m
2	7,0 m	10,0 m <sup>2</sup>	2,5 m	4,0 m
3	12,9 m	8,0 m <sup>2</sup>	2,5 m	3,2 m
4	20,0 m	4,5 m <sup>2</sup>	1,4 m	3,2 m
5	25,0 m	2,5 m <sup>2</sup>	1,4 m	1,8 m



Paré:  
Orientační schéma:  
Razítko oprávněné osoby:

Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	26.3.2025	Referenční dokumentace	Ing. Petr Makásek Ph.D.

<b>Stavebník / investor:</b>		<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa západ	
Adresa:		Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8	

<b>Zhotovitel díla:</b>		<b>Společnost „SP + SEU + Mott Nemaše DÚR, DSP“, správce SUDOP PRAHA a.s.</b>	
Adresa:		Olšanská 1a, 130 00 Praha 3	
Kontakt:		T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz	
Zhotovitel části / objektu:		<b>Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.</b>	
Adresa:		Národní 984/15, 110 00 Praha 1	
Kontakt:		T: +420 221 412 800 E: czech@mottmac.com	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Miloš Kramář	Specialista: Ing. Petr Makásek Ph.D.

<b>Název stavby / akce:</b>		<b>MODERNIZACE TRATI NEMANICE I - ŠEVĚTÍN REFERENČNÍ DOKUMENTACE</b>		Označení (S-kód):	5631500294
Název části:		Tunely		Zakázka:	20-185.201
Název objektu:		Chotýčanský tunel		Označení části:	D.2.1.7
Název přílohy:		Hlubené tunely		Číslo objektu / komplexu:	SO 38-25-70
Název dílčí části přílohy:				Číslo přílohy:	2 . 030
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:	Měřítko: 1:200	Stupeň dokumentace:	
Ing. Petr Makásek Ph.D.		Ing. Michal Hrnčík	Formát: A1	Referenční dokumentace (RD)	
Kraj:		Katastrální území:	Trždu	Smluvní datum zpracování:	
Jihočeský		viz textová část	viz textová část	03/2025	
S-kód:		Stavba dokumentace	Díl	Číslo	Revize
S 631500294		RDXIX	D2107	S0382570	XXIX2030001