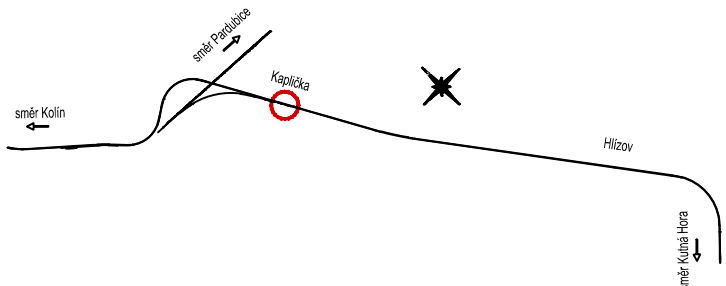


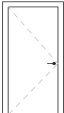
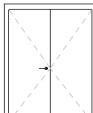
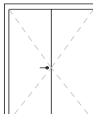

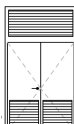
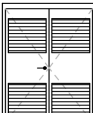
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma: 		Razítko oprávněné osoby: Podpis: _____ Datum: _____	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	08.08.2025	Projektová dokumentace pro vydání společného povolení (DUSP)	Pavel Bartoň Bc.

Stavebník/Investor: Adresa: Zástupce investora: Adresa: Kontakt:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 e-mail: SSZsek@spravazeleznic.cz	 SPRÁVA ŽELEZNIC
--	--	---

Zhotovitel díla: Adresa: Kontakt:	METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 tel.: +420 296 154 105 e-mail: info@metroprojekt.cz; www.metroprojekt.cz	 METROPROJEKT
Zhotovitel objektu: Adresa: Kontakt:	METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 STŘEDISKO S-52 tel.: +420 296 154 105; e-mail: info@metroprojekt.cz	 METROPROJEKT
Vedoucí týmu: Ing. Jiří Úlehla Výkonný HIP: Ing. Václav Křivánek Specialista: Ing. Ludmila Pánková		

Název stavby/akce:	REKONSTRUKCE TRATOVÉHO ÚSEKU KUTNÁ HORA (MIMO) - KOLÍN (MIMO)		Označení investora: S631600412														
Název části:	Pozemní objekty budov		Zakázka: 08429														
Název objektu/dílní části:	Kolín, obvod Kaplička, technologický objekt		Označení části: D.2.2.1														
Název přílohy:	Výpis dveří		Označení objektu/komplexu: SO 07-61-01.01														
Název dílní části přílohy:			Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 011														
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:														
Ing. Michal Řeřucha	Ing. Michal Řeřucha	-	DUSP														
Kraj:	Katastrální území:	TU/DU: 1201/50	Smluvní datum zpracování:														
Středočeský kraj	viz. textová část		08.08.2025														
<table border="1" style="width: 100%; font-size: small;"> <tr> <td>Označení investora:</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> <td>Část:</td> <td>Objekt:</td> <td>Podobjekt:</td> <td>Příloha:</td> <td>Revize:</td> </tr> <tr> <td>S 6 3 1 6 0 0 4 1 2</td> <td>D U S P</td> <td>- D 2 2 1 2</td> <td>S O 0 7 6 1 0 1</td> <td>- 0 1</td> <td>- 2 - 0 1 1</td> <td>- 0 0 0</td> </tr> </table>				Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:	S 6 3 1 6 0 0 4 1 2	D U S P	- D 2 2 1 2	S O 0 7 6 1 0 1	- 0 1	- 2 - 0 1 1	- 0 0 0
Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:											
S 6 3 1 6 0 0 4 1 2	D U S P	- D 2 2 1 2	S O 0 7 6 1 0 1	- 0 1	- 2 - 0 1 1	- 0 0 0											
IČD:	08429	01	00	D	02	02	01	02	01	011	SKARTOVACÍ ZNAK:	V20/2046					

TABULKA DVEŘÍ

ozn.dveří	rozměr (šířka/výška)			schéma	popis	otevíravost	celkem	pož.odolnost	zárubeň	zámek	kování	překlad	povrchová úprava
DV01/L	900	/	2100		dveře vnější jednokřídle ocelové zateplené požadované min.Ud=1,1 W/m2K padací těsnící práh	L	1	NE	rámová	vložkový bezpečnostní	štítové kování nerez koule/klika	4x KP7 dl. 1500mm	dvevní křídlo: vypalovací barva RAL 7035 (světle šedá), zárubeň RAL 7035 (světle šedá)
DV02/L	1450	/	2100		dveře vnější dvoukřídle ocelové zateplené požadované min.Ud=1,1 W/m2K padací těsnící práh	L	1	NE	rámová	vložkový bezpečnostní	štítové kování nerez koule/klika	4x KP7 dl. 2250mm	dvevní křídlo: vypalovací barva RAL 7035 (světle šedá), zárubeň RAL 7035 (světle šedá)
DV03/L	1450	/	2100		dveře vnější dvoukřídle ocelové zateplené požadované min.Ud=1,5 W/m2K padací těsnící práh	L	1	NE	rámová	vložkový bezpečnostní	štítové kování nerez koule/klika	4x KP7 dl. 2250mm	dvevní křídlo: vypalovací barva RAL 7035 (světle šedá), zárubeň RAL 7035 (světle šedá)
DV04/P	900	/	1970		dveře vnitřní jednokřídle ocelové plné protipožární EW 15-C3, opatřené samozavíračem, včetně zárubně	P	1	EW 15-C3	bez prahu, ocelová zárubeň	vložkový bezpečnostní	štítové kování nerez klika/klika	2x KP7 dl. 1500mm	dvevní křídlo: vypalovací barva RAL 7035 (světle šedá), zárubeň RAL 7035 (světle šedá)
DV05/L	1450	/	2100+900		dveře vnější dvoukřídle ocelové zateplené požadované min.Ud=1,5 W/m2K padací těsnící práh	L	3	NE	rámová	vložkový bezpečnostní	štítové kování nerez koule/klika	žb.vě nec	dvevní křídlo: vypalovací barva RAL 7035 (světle šedá), zárubeň RAL 7035 (světle šedá) s protidešťovou žaluzie 2x 630x630mm - volná plocha celkem 0,3m2 + síťka proti hmyzu nadsvětílík s protidešťovou žaluzie 630x1400mm - volná plocha celkem 0,3m2 + síťka proti hmyzu
DV06/L	1450	/	2100		dveře vnější dvoukřídle ocelové zateplené požadované min.Ud=1,5 W/m2K padací těsnící práh	L	2	NE	rámová	vložkový bezpečnostní	štítové kování nerez koule/klika	4x KP7 dl. 2250mm	dvevní křídlo: vypalovací barva RAL 7035 (světle šedá), zárubeň RAL 7035 (světle šedá) s protidešťovou žaluzie 4x 630x630mm - volná plocha celkem 0,5m2 + síťka proti hmyzu, které se otevřou při přetlaku (gravitačně zavřené)