

Datum

8. 12. 2022

Váš dopis zn.

Správa železnic, s.o.

Ing. Renata Bezdíčková

Muglinovská 1038/5

702 00 Ostrava

Číslo jednací

3705/22-O32-152

Vyřizuje

Josef Urbanský

Odbor správy a rozvoje majetku | oddělení stavebních činností a rozvoje

T 725 851 837

urbanskj@gr.cd.cz

**Souhrnné stanovisko GŘ ČD, a.s. k dokumentaci pro stavební povolení
„Kopřivnice ON - rekonstrukce části výpravní budovy“**

Zpracování projektu stavby je zahrnuto v Plánu investiční výstavby železniční dopravní infrastruktury na rok 2022. Investorem stavby je Správa železnic, státní organizace, OŘ Ostrava.

Odpovědný projektant: JM YARD Service, s.r.o.

Projektová dokumentace stavby byla projednána:

- regionální správou majetku Brno – **s podmínkami**
- RP ZAP – bez připomínek
- odborem obchodu osobní dopravy O16 – bez připomínek
- odborem provozu osobní dopravy O18 – bez připomínek

Odbor správy a rozvoje majetku nemá výhrad k předložené projektové dokumentaci, a to za předpokladu dodržení níže uvedených podmínek a podmínek uvedených v příloženém stanovisku RSM Brno.

Podmínky RP ZAP Ostrava:

- Na úrovni manažera RP ZAP Ostrava bylo s projektantem dohodnuto doplnění PD o stávající nosiče informačních systémů. Výsledek této dohody přikládáme a s ohledem na platné smluvní vztahy v této oblasti požadujeme její dodržení.
- Požadujeme doplnit parametry výdejního okénka resp. bezkontaktního podavače (popis pro výrobce resp. dodavatele těchto dílů) takto:
 - bezkontaktní podavač bude mít pro předávání jízdních dokladů, hotovosti, písemností a prodejních JŘ minimální světlost 20mm na výšku a 230mm na šířku,
 - rám výdejního okénka bude obsahovat otvor, umožňující volné protažení kabelu (včetně koncového konektoru) k napojení platebního terminálu pro platby kartou (platební terminál bude vždy při otevření pokladny umístěn na vnější parapet pokladního okénka a při uzavření pokladny opět odpojen a uložen v pokladně).

Kontaktní osoba za RP ZAP Ostrava: Ing. Radovan Šindlář, MPA, tel. 602 785 064, email sindlar@zap.cd.cz

Toto stanovisko je platné po dobu dvou let. Všechny změny v dokumentaci musí být znovu projednány.

S pozdravem,

Ing. Pavel Vrchota

ředitel odboru správy a rozvoje majetku

Příloha

Stanovisko RSM Brno, č.j. 3686/22-RSMBRNO, ze dne 25.11.2022

Klápřám výpis

Vnitřní vybavení budov, půdorys

VÝPIS VÝROBKŮ

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	POČET /KS/
23		okenní rozhlas Sestava se skládá z mikrofonu na stojanu s reproduktorem pro prodávajícího a zákaznickým reproduktorem s integrovaným mikrofonem, který se lepí např. na sklo. Reprodukter ve stojanu pro prodávajícího má i regulaci hlasitosti. Vlastnosti okenního interkomu: Obsahuje PTL (hands-free) a PTT (push-to-talk) s protihlukovou bránou, obousměrnou komunikaci (full-duplex) s ovládáním hlasitosti, voličem pro využití elektretového nebo dynamického mikrofonu a volacím tlačítkem pro vnější interkom. Dodává se s 3 m kabelem pro vnější interkom, a montážním materiálem pro rychlou a snadnou instalaci. Vnější interkom se instaluje pomocí suchého zipu nebo šroubů do otvoru Ø 50 mm.	budova A 1
24		klapráma Klaprámy, aplikace v interiéru haly A Velikost A0-VČETNĚ MONTÁŽE	budova A 10
25		držák letáků KOVOVÝ DRŽÁK LETÁKŮ-LŽE UMÍSTIT POD KLAPRÁM	budova A 1
26		držák letáků A4 KOVOVÝ DRŽÁK LETÁKŮ-LŽE UMÍSTIT NA STĚNU	budova A 1

PRÍLOHY K VPISU VÝKRESU SUBOVA A

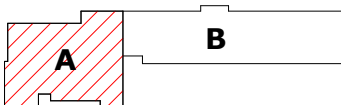



The floor plan shows a complex layout of rooms and corridors. Key areas include:

- 1.A**: A large central hall.
- 2.A**: A staircase area.
- 3.A, 4.A, 5.A, 6.A, 7.A, 8.A, 9.A, 10.A, 11.A, 12.A, 13.A, 14.A, 15.A, 16.A, 17.A, 18.A, 19.A, 20.A, 21.A, 22.A, 23.A, 24.A, 25.A, 26.A, 27.A, 28.A, 29.A, 30.A, 31.A, 32.A, 33.A**: Various smaller rooms and corridors.

The plan includes numerous numbered circles (1-30) and letters (A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z) indicating specific points of interest or rooms. The plan is drawn in red lines on a white background.

Číslo	Název	Plocha [m ²]
1.A	Hala	1816 m ²
2.A	Čekárna	437 m ²
3.A	Pokladna	8,3 m ²
4.A	Denní místnost	14,4 m ²
5.A	Tech.prostor	1,5 m ²
6.A	Výjelek	5,3 m ²
7.A	Sprcha	1 m ²
8.A	Předsíň	2,4 m ²
9.A	WC	1,8 m ²
10.A	Předsíň WC-M	5,1 m ²
11.A	WC-M	9,9 m ²
12.A	Kabina-M	1 m ²
13.A	Kabina-M	1,8 m ²
14.A	Předsíň WC-Ž	4,5 m ²
15.A	Bankomat	1,7 m ²
16.A	WC-Ž	8,5 m ²
17.A	WC imobilní	4,8 m ²

Číslo	Název	Plocha [m ²]
18 A	Kabina-2	18 m ²
19 A	Kabina-2	18 m ²
20 A	Komerční prostor	40,3 m ²
21 A	SdÍlovací místnost	5,1 m ²
22 A	Rozvaděč NN	6,7 m ²
23 A	WC	2,4 m ²
24 A	Denní místnost	8,0 m ²
25 A	Kuchyň	36,8 m ²
26 A	Chodba	4,3 m ²
27 A	Předsíň WC	2,0 m ²
28 A	WC	1,3 m ²
29 A	Šatna	3,6 m ²
30 A	Pizzeria	53,9 m ²
31 A	Výlevek	1,2 m ²
32 A	Chodba	20,1 m ²
33 A	Terasa	37,0 m ²
Celkem		524,8 m ²

Orientační schéma:						Razítko oprávněné osoby:									
															
Podpis:						Datum:									
Revize:		Datum:		Popis:		Kontroloval:									
-		-		-		-									
Stavebník/Investor: Správa železnic, státní organizace															
Adresa: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1															
															
Zástupce investora: Stavební správa východ															
Adresa: Nerudova 1, 779 00 Olomouc															
Zhotovitel stavby: Společnost Kopřivnice ON															
															
Adresa:		Suderova 2024/8, 709 00 Ostrava													
Kontakt:		T: +420 728 600 747 E: info@jmyardservice.cz													
Zhotovitel objektu:		brucknerprojekt s.r.o. IČO: 28637968 Horní 1334/31, 742 21 Kopřivnice													
Adresa:		T: +420 777 270 731													
Kontakt:		E: tomas@brucknerprojekt.cz													
Hlavní projektant (HIP): Ing.Jana Marková				Specialista:				Odpovědný projektant:				Zpracovatel:			
Název stavby/akce: Kopřivnice ON - rekonstrukce části výpravní budovy															
Název části:				D.2.2. POZEHNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY								Označení (S-kód): S-3822/2021			
Název objektu:				SO 01 Výpravní budova Kopřivnice D.2.1.13 VNITŘNÍ VYBAVENÍ								Označení zhotovitele: 21005			
Název přílohy:				PŮDORYS INP-vnitřní vybavení-budova A								Označení části: D.2.2.1.			
Název dílčí části přílohy:												Označení objektu/komplexu: SO 33-71-70			
Kraj:				Katastrální území:				TUDU:				Číslo přílohy: 			
Moravskoslezský				Kopřivnice (599565)				2171F1				Paré:			
Stupeň dokumentace: DSP+PDPS				Datum zpracování: 04/2022				Formát: 4XA4				Měřítko: 1:100			
Šifra: 5 1 2 8 2 2 2 0 2 1 0 1 0 1 5 1 P 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43															
Stručný popis stavby: Stavba výpravní budovy v areálu železniční zastávky Kopřivnice. Obsahuje rekonstrukci vnitřního vybavení (stoly, lavice, osvětlení) a modernizaci elektroinstalace.															