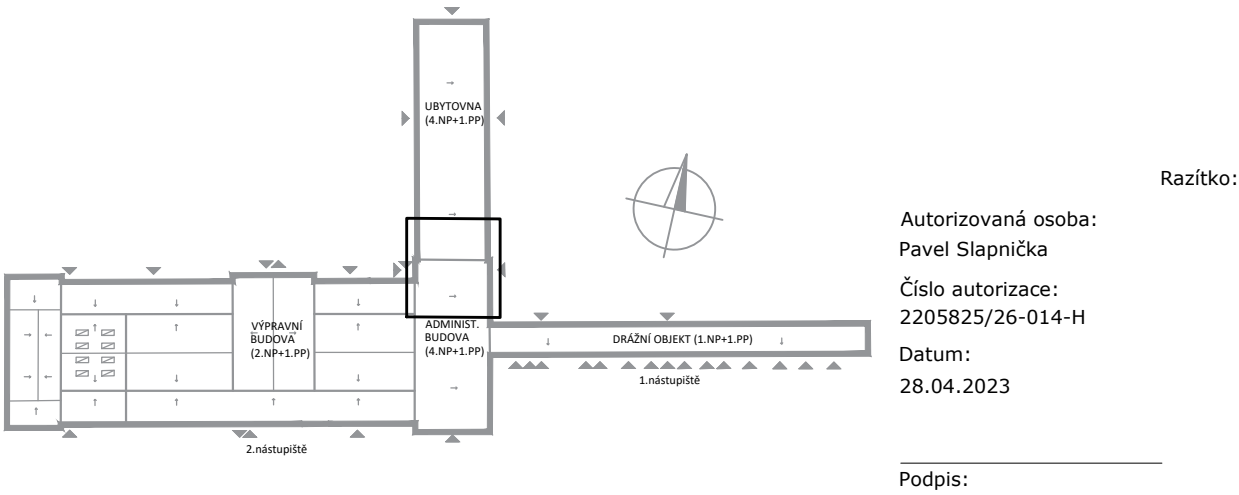



Tabulka místností - Administrativní budova					
Číslo	Jméno	Plocha[m²]	Výška[m]	Sv.výška[m]	Poznámka
0.2.01a	Schodiště	4,0	3,21	2,60	
0.2.01b	Chodba	10,6	2,49	–	
0.2.01c	Chodba	9,3	3,21	2,60	
0.2.01d	Chodba	21,5	3,21	2,60	
0.2.02	Výměňíková stanice, kotelna	51,2	3,30	3.02	
0.2.32	WC– chodba	3,5	2,67	2,50	
0.2.36	WC muži – předsíň	6,35	2,67	2,50	
0.2.37	WC muži – sprcha	0,8	2,67	2,50	
0.2.38a	WC muži – kabina	1,1	2,67	2,50	
0.2.38b	WC muži – kabina	1,1	2,67	2,50	
0.2.39	Sklepní prostor	16,6	1,07–3,13	–	
0.2.40	Sklepní prostor	20,8	4,04	–	
0.2.41	Sklepní prostor	4,4	4,04	–	
0.2.42	Chodba	22,6	3,53–4,41	–	
0.2.43	Rozvodna topení	14,3	3,90	–	
0.2.73	Šachta nákladního výtahu	1,1	0,00	–	



Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	28.04.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	

Stavebník/investor:	Správa železnic cesty s. o.	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavebí správa západ	
Adresa:	Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 – Karlín	

Zhotovitel stavby:	VPÚ DECO PRAHA a.s.		
Adresa:	Podbabská 20/1014, 160 00 Praha 6		
Kontakt:	T: +420 605 229 094 E: vpupraha@vpupraha.cz		
Zhotivtel objektu:	ExFactory Czech s.r.o.		
Adresa:	Rybná 716/24, 110 00 Praha 1		
Kontakt:	T: +420 605 439 395 E: slapnicka@exfactoryczech.cz		
HIP:	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:
Martin Pražský	Pavel Slapnička	Pavel Slapnička	Pavel Slapnička

Uložení tras

Kabelové trasy pro AC vodiče je možné vést samostatně v souběhu s trasami silnoproudu. Vedeny musí být v podhledech a na místech tomu určených za použití kabelového žlabu 100x100mm uzavřeného víkem nebo musí být zasekány do zdi.

Poznámka

Je-li v zadávacích podmínkách, technických specifikacích, projektové dokumentaci či výkazu výměr uveden odkaz na určité dodavatele, výrobky nebo patenty na vynálezy, užiténé vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, tak se dle ustanovení § 89 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, považuje takovýto odkaz za upřesnění technických podmínek, které by bez jeho použití nebyly dostatečně přesné a srozumitelné. Zadavatel u každého takového odkazu výslovně připouští možnost nabídnout jiné rovnocenné řešení.

Název stavby/akce:	Výstavba nových fotovoltaických zdrojů v lokalitě Beroun, výpravní budova	S-kód:	S632200183
		Zakázka:	2-0601-00/40
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek	Označení části:	D.2.2.1
Název objektu:	Výpravní budova Beroun Zařízení silnoproudé elektrotechniky - FVE technologická část	Číslo objektu/komplexu:	SO 07-71-07.04.2
Název přílohy:	Půdorys 1PP kabelové trasy	Číslo přílohy:	2 204
Název dílčí části přílohy:		Paré:	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Středočeský kraj	Beroun [602868]	0202H1	
Dokumentace:			
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
PDPS	04.2023	3 A4	1:100
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
S632200183	_PDP_S	_D2201	_SO077107
Podobjekt:			
Příloha:			
_04_2204_000			