

Tabulka místností - Administrativní budova				
Číslo	Uměno	Plocha m ²	Výška m	Sv.výška m
2.2.01	Schodiště	26,1	3,07	2,60
2.2.02	WC – chodba	4,1	3,47	2,60
2.2.03	WC – úklidová místnost	1,2	3,47	2,60
2.2.04	WC ženy – předstř	2,2	3,47	2,60
2.2.05a	WC ženy – předstř	2,8	3,47	2,60
2.2.05b	WC ženy – kabina	1,7	3,47	3,10
2.2.06	WC – společná sprcha	1,1	3,47	2,60
2.2.07a	WC muži – předstř	6,5	3,47	2,60; 3,10
2.2.07b	WC muži – kabina	1,1	3,47	2,60
2.2.07c	WC muži – kabina	1,1	3,47	3,10
2.2.08	Chodba	61,1	3,67	
2.2.09	Kancelář SZDC	19,2	3,47	
2.2.10	Sklad SZDC	4,3	3,47	
2.2.11	Sklad	6,9	3,47	
2.2.12	Kancelář	63,4	3,47	
2.2.13	Chodba	14,8	3,60	2,60
2.2.14	Kancelář	19,6	3,00	
2.2.15	Kancelář	5,1	3,00	
2.2.16	Kancelář	18,9	3,60	
2.2.17	Kancelář	25,7	3,60	
2.2.18	Kancelář	32,3	3,60	
2.2.19	Kancelář	18,1	3,46	
2.2.20	Kancelář	11,0	3,46	
2.2.21	Kancelář	28,5	3,46	
2.2.22	Kancelář	21,4	3,46	
2.2.23	Kancelář	39,2	3,46	
2.2.24	Chodba	45,5	3,08	2,60
2.2.25	Kancelář SZDC	17,8	3,00	
2.2.26	Kancelář SZDC	28,2	3,00	
2.2.27	Kancelář SZDC	18,4	3,00	
2.2.28	Chodba	16,8	3,00	
2.2.28a	Serverovna SLB	9,5	3,00	
2.2.29	Kancelář SZDC	18,7	3,00	
2.2.30	Kancelář SZDC	20,6	3,00	
2.2.31	Kancelář SZDC	28,4	3,00	
2.2.32	Kancelář SZDC	18,2	3,00	
2.2.33	Kancelář SZDC	16,9	3,00	
2.2.34	Kancelář SZDC	9,5	3,00	
2.2.35	Kancelář SZDC	19,4	3,00	
2.2.36	Kuchyně SZDC	2,7	3,00	
2.2.37	Sklad SZDC	6,2	3,00	
2.2.38	Schodiště	20,7	3,66	2,60
2.2.39	Kancelář SZDC	18,7	3,00	
2.2.40	Kancelář SZDC	37,3	3,00	
2.2.41	Chodba	29,8	3,08	2,60
2.2.42	WC – předstř	2,9	3,00	2,60
2.2.43	WC – úklidová místnost	1,5	3,00	2,60
2.2.44a	WC ženy – předstř	3,1	3,00	2,60
2.2.44b	WC ženy – kabina	1,1	3,00	2,60
2.2.44c	WC ženy – kabina	1,1	3,00	2,60
2.2.45a	WC muži – předstř	4,2	3,00	2,60
2.2.45b	WC muži – kabina	1,1	3,00	2,60
2.2.45c	WC muži – kabina	1,1	3,00	2,60
2.2.45d	WC – společná sprcha	1,6	3,00	2,60
2.2.46	Kancelář	10,0	3,00	
2.2.47	Kancelář	17,6	3,00	
2.2.48	Kancelář	8,1	3,00	
2.2.49	Kancelář	18,5	3,00	
2.2.50	Kancelář	18,7	3,00	
2.2.51	Kancelář	28,1	3,00	
2.2.52	Kancelář	11,4	3,00	
2.2.53	Kancelář	7,0	3,00	
2.2.54	Kancelář	7,1	3,00	
2.2.55	Kancelář	11,4	3,00	
2.2.56	Šachta nákladního výtahu	1,1	0,00	

Celková plocha [m²]: 972,7

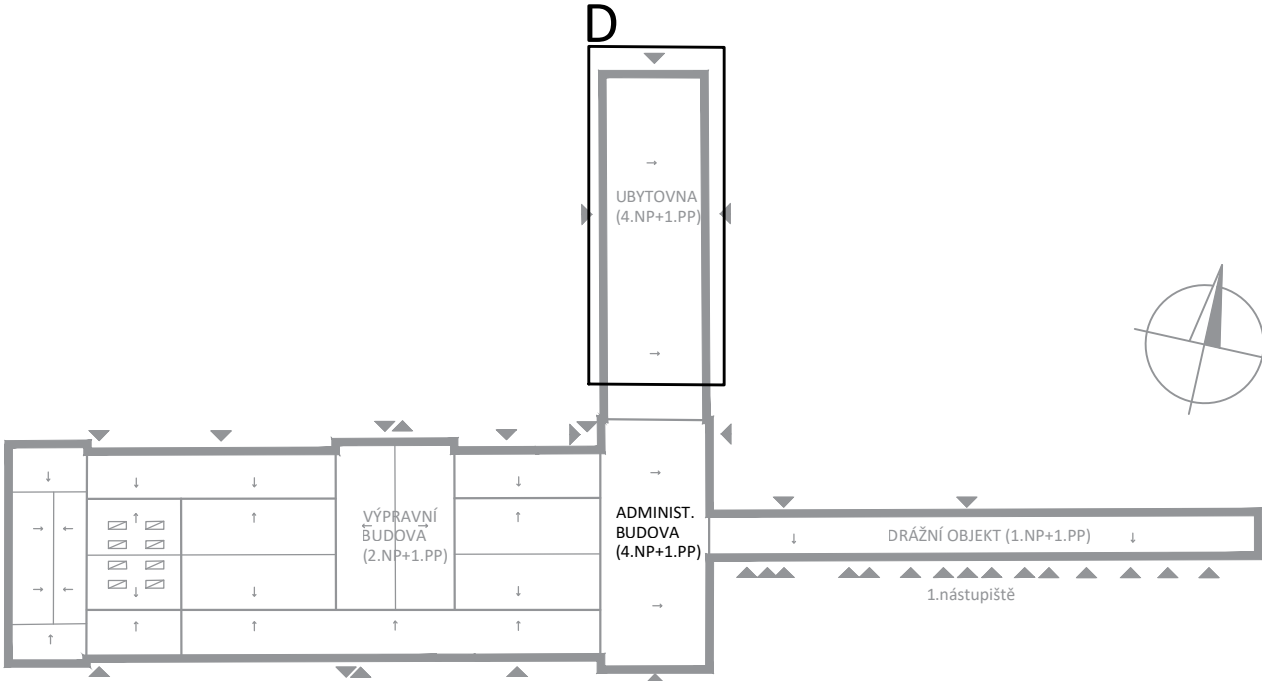
Legenda materiálů

- stěnová konstrukce
- divadly nosných stěn, zdiv z CP 20 na MMS
- zdivo příček a nosných stěn, chladné tvary 110, 150 a 175mm na MWC 2,5
- zdivo příček a nosných stěn, srovnávací tvary 110, 150 a 300mm na systémovou tenkovrstvou maltu
- SDK instalací předstř, nosná systémová kovová konstrukce + 2x SDK deska tl.12,5mm
- exteriérový kontaktní topenišťový systém (KTS) s tepelným izolantem z minerální vlny a pohledovou silikonovou tenkovrstvou omítkou, standard C115
- rozah keramického obkladu stěn místností
- místnosti vybavené z rekonstrukce objektu, úpravy prováděny v rámci jiné investice. V místnostech nebudou probíhat kompletní stavební úpravy. Budou pouze vyměněna okna a vstupy dveře do místností, budou provedeny demontáže a nové rozvody UI a napojení na nové realizované SLB systémy (EPS, EZS).
- nové prostupy stěn pro rozvody technologií
- okna oken a fasádních prosklených stěn
- okna klempířských výrobků
- okna ostatních výrobků
- okna dveří a prosklených stěn

OBECNÁ POZN.
- PODROBNÉ SKLADBY STAV.KONSTR. JSOU ŘEŠENY V SAMOSTATNÝCH PŘÍLOHÁCH TABULOVÝCH ČÁSTÍ DOKUMENTACE

POZNÁMKY

- ROZMĚRY DĚLICÍCH KONSTRUKCÍ JSOU VE VÝKRESECH KÓTOVANY BEZ FINÁLNÍCH POVRCHOVÝCH ÚPRAV.
- TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAJISTIT ZPRACOVÁNÍ DODAVATELSKÉ – VÝROBNÍ DOKUMENTACE VČETNĚ DOPORUČENÝCH ŘEŠENÍ DETAILŮ (NAPŘ. ZÁMĚROVÉ VÝROBKÝ, NĚKTERÉ OSTATNÍ VÝROBKÝ, OCELOVÁ KONSTRUKCE ZADŘEVĚ...) VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA, VÝROBNÍ DOKUMENTACI JE DODAVATEL POVINEN PŘED VLASTNÍ REALIZACÍ ODSOUHLASIT SE ZADÁVATELEM A PROJEKTEM.
- DETAILNÍ POPIS KONSTRUKCE, MATERIÁLŮ, UMÍSTĚNÍ, KOVÁNÍ, DOPLŮKŮ, POVRCHOVÝCH ÚPRAV JE UVEDEN V TABULKÁCH VÝROBKŮ A TECHNICKÉ ZPRÁVĚ.
- UVEDENÉ REFERENČNÍ TYPY PRODUKTŮ A TECHNOLOGIÍ JSOU PŘÍKLADY. ZADÁNÍ LZE PLNIT SHODNÝM NEBO ODPOVÝM VÝROBKEM, KTERÝ SE S UVEDENÝM PŘÍKLADEM BUDE PROKAZATELNĚ SHODOVAT V TĚCHTO VLASTNOSTECH: TECHNICKÉ PARAMETRY, MATERIÁL, KVALITA PROVEDENÍ, ZPRACOVÁNÍ DETAILŮ A TRVANLIVOST.
- POŽADOVNÉ A STANOVENÉ VLASTNOSTI PRODUKTŮ, VÝROBKŮ PROKÁŽE DODAVATEL PŘED DODÁNÍM FORMOU VZORKU, TECHNICKÉHO LISTU, ATESTU, CERTIFIKÁTU, PŘEDLOŽENÍM DILEKSKÉ A VÝROBNÍ DOKUMENTACE, A TO V TAKOVÉ MÍŘE A PODROBNOSTI, I PŘÍPADNĚ I MNOŽSTVÍ A VELIKOSTI VZORKŮ A ALTERNATIV AZ DO PRUKAZNEHO DOSAŽENÍ SPLNĚNÍ ZADANÝCH VLASTNOSTÍ A ODSOUHLASÍ ZADÁVATELEM A PROJEKTEM.
- DODÁVKA BUDE PROVEDENA PODLE PŘÍSLUŠNÝCH PŘEDPISŮ A TECHNICKÝCH NŮREM I DOPORUČUJÍCÍCH.
- PRO DODÁVKU BUDOU ZÁSADNĚ POUŽIT VÝROBKÝ, SUBVINY A POLOVÝROBY NEJVÝŠŠÍ (1.) JAKOSTI S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ PODLE POŽADAVKŮ PROJEKTU, POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ STAVEBNÍ ČÁSTI.
- PROVÁDĚNÍ VŠECH TYPŮVÝCH KONSTRUKCÍ SE ŘÍDÍ TECHNOLOGICKÝMI PŘEDPISY VÝROBKŮ – VŠECHNY PRVKY A KONSTRUKCE MUSÍ BÝT INSTALOVANY VČETNĚ ORGANIZAČNÍ PRÍSLUŠENSTVÍ A POMOCNÉHO (KOTVÍCÍHO) MATERIÁLU DOPORUČENÝCH VÝROBKEM.
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY STAVBY JE ZHOTOVENÍ REVIZNÍCH DVÍŘEK V KONSTRUKCÍCH V POČTU, VELIKOSTI A UMÍSTĚNÍ DLE POŽADAVKŮ SPECIÁLNÍCH PROFESÍ TZB.
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ JSOU POŽÁRNÍ UCPAVKY, PROSTUPŮ JEDNOTLIVÝCH INSTALACÍ V SOULADU S PROJEKTEM PBR.
- VŠEKERÉ INSTALACE POTRUBÍ BUDOU PRŮŽNÉ UKOTVENY TAK, ABY SE JIMI NEŠÍŘIL HLUK A VIBRACE DO STAVBY A TO ANI V MÍSTĚ JEJICH VZÁJEMNÉ KONTAKTU.
- KOMPLETACE, ZAPOJENÍ, OZKOVÁNÍ A UVEDENÍ DO PROVOZU PRO TECHNOLOGICKÉ SOUBORY INSTALACÍ TZB JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY STAVBY A MUSÍ BÝT PROVEDENO OPRAVNĚNOU OSOBOU PŮVĚŘENOU GENERALNÍM DODAVATELEM STAVBY.
- SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ PRO OSAZENÍ VÝROBKŮ A VÝPLNÍ OTVORŮ JE NUTNĚ OVĚŘIT PŘED JEJICH VÝROBU NA MÍSTĚ !



R2	Aktualizace PD – úpravy VH dle požadavků SZ	01.2021
R1	Aktualizace PD dle úprav interiéru VH	01.2020

ZMĚNA
OBJEDNATEL
SPRÁVA
ŽELEZNIC
Správa železnic
Praha 1 – Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00
Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

S=JTSK
0,000 = 222,06 m n.m.
BpV

PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE			
CERTIFIKACE ISO 9001 VÝVOJ DECO PRAMA a.s., PODBESKÁ 1014/20, 160 00 PRAHA 6 www.projekto.cz			
PROJEKTANT M.Pražský	VÝPRAVOVÁ M.Pražský	KONTROLA Ing.M.Věnos	HLIN.ZH.PROJEKTU M.Pražský
REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY V ŽST BEROUN Nádraží 129, 266 01 Beroun			
OBSAH PRŮLOH ČÍSLO ZAKÁZKY 2-0478-07/40 DOKUMENTACE DSP+DPS MĚŘÍTKO 1:50 DATUM 01.2021 POČET FORMÁTŮ 9 A4			
Pádorys 2NP D			
DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SMĚRU PŘÍSLUŠNÉ SKLADBY O DĚL. VÝKRES. O JEHO ČÁSTI, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINAK ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASÍ VÝVOJ DECO PRAMA a.s.			