



Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	09/2023	PDPS k připomínkovému řízení	Ing. Přemysl Zeman
001	12/2023	PDPS čistopis	Ing. Přemysl Zeman

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

Zhotovitel stavby:	Společnost „CZ&SWE Konsorcium – Reko VB MB“		 AFRY
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4		
Kontakt:	T: +420 277 005 500 E: afrycz@afry.com		
Zhotovitel objektu:	AFRY CZ s.r.o		 AFRY
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4		
Kontakt:	T: +420 277 005 500 E: afrycz@afry.com		
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:
Ing. Zdeňka Radilová		Ing. Petr Adam	Ing. Zdeňka Radilová

Název stavby/akce:		Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Mladá Boleslav hl. n.				S-kód:		S631700101					
		Projektová dokumentace pro provádění stavby				Zakázka:		2021/0006					
Název části:		Pozemní objekty budov (provozní, technologické, skladové)				Označení části:		D2.2.1					
Název objektu:		Výpravní budova v žst. Mladá Boleslav hl. n. Architektonicko - stavební část				Číslo objektu /komplexu:		SO 45-71-01.01					
Název přílohy:		TABULKA MÍSTNOSTÍ				Číslo přílohy:		2		501			
Název dílčí části přílohy:						Paré:							
Kraj:		Katastrální území:			TUDU:								
Středočeský		Čejetice u Mladé Boleslavi [696641]			090101								
Dokumentace:													
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:		Formáty:		Měřítko:							
PDPS		12/2023		13xA4									
S-kód:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:		Podobjekt:		Příloha:			
S 6 3 1 7 0 0 1 0 1		_ P D P S		_ D 2 1 0 5		_ S O 4 5 7 1 0 1		_ 0 1		_ 2 _ 5 0 1 _ 0 0 1			

Prostor pro další informace



název dokumentu:

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Mladá
název akce: **Boleslav hl.n.**
SO 45-71-01.01 ŽST Mladá Boleslav hl.n., Rekonstrukce výpravní budovy
Architektonicko stavební řešení
číslo výkresu: 501

Revize: **01**Datum vydání: **12/2023**

Označení	Název místnosti	Základní rozměry			Podlaha			Stěny			Strop		Podhled		Poznámky
		Plocha m2	Výška stropu mm	Světlá výška mm	Skladba	Povrch	Sokl mm	Skladba	Povrch	obklady	Skladba	Povrch	Skladba	Povrch	
1.NP - VÝPRAVNÍ BUDOVA															
1.01	Odbavovací hala	97,18	3,695- 5,720	3,375- 5,410	P01	žulová dlažba	-	OT1	MS1, MS3 MO1	-	-	MO1	C03 C04	-	MS3 v nikách pro automaty a odpadkový koš, C04 v nikách
1.02	Úklidová místnost	6,83	3,695- 5,720	3,200	P06a	epoxidová stěrka	-	OM1 OT1	MS1 nad obkladem	DK1 po HH zárubní	-	MO1	C02	MS1	
1.03	Chodba	4,34	3,695- 5,720	3,200 2,600*	P01	žulová dlažba	-	OT1	MS1, MS2 nad podhledem (2,600- 3,200)		-	MO1	C02 (3,200) C01 (2,600)	MS2 na C02	
1.04	WC imobilní +ženy	4,37	3,695- 5,720	3,200 2,600*	P02	stěrka imitující beton	-	OT1	MS2 nad podhledem (2,600- 3,200)	H.H. DK1 = S.H. podhledu (2,600)	-	MO1	C02 (3,200) C01 (2,600)	MS2 na C02	
1.05	neobsazeno	-		-		-						MO1			
1.06	WC muži	7,11	3,695- 5,720	3,200 2,600*	P02	stěrka imitující beton	-	OM1 OT1	MS2 nad podhledem (2,600- 3,200)	H.H. DK1 = S.H. podhledu (2,600)	-	MO1	C02 (3,200) C01 (2,600)	MS2 na C02	
1.07	Pokladny	6,09	3,000 (překlad 2,630)	2,630	P04	kaučuková krytina	systémový kaučukový sokl v=50mm	OT1	MS1 do podhledu (2,630), MS2 nad podhledem (2,630- 3,000)	-	-	MS2	C01	-	S.H. podhledu = S.H. železobetonového průvlaku
1.08	Pokladny	6,07	3,000 (překlad 2,630)	2,630	P04	kaučuková krytina	systémový kaučukový sokl v=50mm	OM1 OT1	MS1 do podhledu (2,630), MS2 nad podhledem (2,630- 3,000)	-	-	MS2	C01	-	S.H. podhledu = S.H. železobetonového průvlaku
1.09a	Předsíň WC pokladny	2,07	3000	2,400	P04	kaučuková krytina	-	OT1	MS2 nad podhledem (2,400- 3,000)	H.H. DK1 = S.H. podhledu (2,400)	-	MS2	C01	-	



název dokumentu:

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Mladá
název akce: **Boleslav hl.n.**
SO 45-71-01.01 ŽST Mladá Boleslav hl.n., Rekonstrukce výpravní budovy
Architektonicko stavební řešení
číslo výkresu: 501

Revize: **01**Datum vydání: **12/2023**

Označení	Název místnosti	Základní rozměry			Podlaha			Stěny			Strop		Podhled		Poznámky
		Plocha m2	Výška stropu mm	Světlá výška mm	Skladba	Povrch	Sokl mm	Skladba	Povrch	obklady	Skladba	Povrch	Skladba	Povrch	
1.09b	WC pokladny	1,26	3000	2,400	P04	kaučuková krytina	-	OT1	MS2 nad podhledem (2,400- 3,000)	H.H. DK1 = S.H. podhledu (2,400)	-	MS2	C01	-	
1.10	Chodba	5,80	3000	2,350	P04	kaučuková krytina	systémový kaučukový sokl v=50mm	OM1 OT1	MS1 do podhledu (2,350), MS2 nad podhledem (2,350- 3,000)	-	-	MS2	C01	-	
1.11	Šatna pokladen	5,56	3000	2,630	P04	kaučuková krytina	systémový kaučukový sokl v=50mm	OT1	MS1 do podhledu (2,630), MS2 nad podhledem (2,630- 3,000)	-	-	MS2	C01	-	
1.12	Denní místnost pokladen	9,40	3,000 (překlad 2,630)	2,630	P04	kaučuková krytina	systémový kaučukový sokl v=50mm	OM1 OT1	MS1 do podhledu (2,630), MS2 nad podhledem (2,630- 3,000)	DK1 za kuch.linkou	-	MS2	C01	-	S.H. podhledu = S.H. železobetonového průvlaku
1.13	Kancelář	23,18	3,200 (překlad 2,830)	2,830	P03a	kaučuková krytina	systémový kaučukový sokl v=50mm	OM1 OT1	MS1 do podhledu (2,830), MS2 nad podhledem (2,830- 3,000)	-	-	MS2	C01	-	S.H. podhledu = S.H. železobetonového průvlaku
1.14	Kancelář	23,27	3,200 (překlad 2,830)	2,830	P03a	kaučuková krytina	systémový kaučukový sokl v=50mm	OM1 OT1	MS1 do podhledu (2,830), MS2 nad podhledem (2,830- 3,000)	-	-	MS2	C01	-	S.H. podhledu = S.H. železobetonového průvlaku
1.15a	WC ženy - umývárna	6,38	3,200 (překlad 2,830)	2,830	P02	stěrka imitující beton	-	OT1	MS2 (2,800- 3,200)	H.H. DK1=2800	-	MS2	C01	-	S.H. podhledu = S.H. železobetonového průvlaku
1.15b	WC ženy	1,85	3,200 (překlad 2,830)	2600	P02	stěrka imitující beton	-	OT1	MS2 nad podhledem (2,600- 3,200)	H.H. DK1 = S.H. podhledu (2,600)	-	MS2	C01	-	S.H. podhledu = S.H. železobetonového průvlaku



název dokumentu:

TABULKA MÍSTNOSTÍ

název akce:

Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Mladá**Boleslav hl.n.**

SO 45-71-01.01 ŽST Mladá Boleslav hl.n., Rekonstrukce výpravní budovy


Architektonicko stavební řešení

číslo výkresu: 501

Revize: **01**Datum vydání: **12/2023**

Označení	Název místnosti	Základní rozměry			Podlaha			Stěny			Strop		Podhled		Poznámky
		Plocha m2	Výška stropu mm	Světlá výška mm	Skladba	Povrch	Sokl mm	Skladba	Povrch	obklady	Skladba	Povrch	Skladba	Povrch	
1.15c	WC ženy	1,81	3,200	2600	P02	stěrka imitující beton	-	OT1	MS2 nad podhledem (2,600- 3,200)	H.H. DK1 = S.H. podhledu (2,600)	-	MS2	C01	-	
1.16a	WC muži - umývárna	6,16	3,200	2,830	P02	stěrka imitující beton	-	OT1	MS2 (2,800- 3,200)	H.H. DK1=2800	-	MS2	C01	-	
1.16b	WC muži - pisoáry	3,67	3,200	2,830	P02	stěrka imitující beton	-	OM1 OT1	MS2 (2,800- 3,200)	H.H. DK1=2800	-	MS2	C01	-	
1.16c	WC muži	1,68	3,200	2,830	P02	stěrka imitující beton	-	OT1	MS2 (2,800- 3,200)	H.H. DK1=2800	-	MS2	C01	-	
1.16d	WC muži	1,67	3,200	2,830	P02	stěrka imitující beton	-	OM1 OT1	MS2 (2,800- 3,200)	H.H. DK1=2800	-	MS2	C01	-	
1.17	Úklidová komora	5,02	3,200 (překlad 2,830)	-	P02	stěrka imitující beton	-	OT1	MS1 nad obkladem	DK1 po HH zárubní	-	MO1	-	-	
1.18	Chodba	6,25	3,200	2,830	P03a	kaučuková krytina	systémový kaučukový sokl v=50mm	OM1 OT1	MS1 do podhledu (2,830), MS2 nad podhledem (2,830- 3,000)	-	-	MS2	C01	-	
1.19	Holoprostor	183,37	3,200	-	P07	bezprašný nátěr	-	-	-	-	-	MO1	-	-	
1.20	Holoprostor	150,35	3,200	-	P07	bezprašný nátěr	-	-	-	-	-	MO1	-	-	
1.21a	Rozvodna NN a SLB	22,81	3,200	-	P05	epoxidová stěrka	-	OM1	MS1	-	-	MO1	-	-	
1.21b	Strojovna VZT	28,86	3,200	-	P06c	epoxidový nátěr	-	OM1	MS1	-	-	MO1	-	-	skladba podlahy ve spádu
1.21c	Místnost vytápění	23,98	3,200	-	P06b	epoxidový nátěr	-	OM1	MS1	-	-	MO1	-	-	1,0m okolo v pustí podlaha ve spádu

<div><div></div><div><div>název dokumentu:</div><div>TABULKA MÍSTNOSTÍ</div></div></div> <div><div><div>název akce:</div><div>Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Mladá Boleslav hl.n.</div></div><div><div>SO 45-71-01.01 ŽST Mladá Boleslav hl.n.,Rekonstrukce výpravní budovy</div><div>Architektonicko stavební řešení</div></div><div><div>číslo výkresu: 501</div><div>Datum vydání: 12/2023</div></div></div> <div><div>Revize: 01</div></div>															
Označení	Název místnosti	Základní rozměry			Podlaha			Stěny			Strop		Podhled		Poznámky
		Plocha m2	Výška stropu mm	Světlá výška mm	Skladba	Povrch	Sokl mm	Skladba	Povrch	obklady	Skladba	Povrch	Skladba	Povrch	
1.22	Šatny	36,50	3,200	-	P07	bezprašný nátěr	-	OM1 OT1	-	-	-	MO1	-	-	
1.23	Denní místnost	45,63	3,200 (překlad 2,830)	2,830	P03a	kaučuková krytina	systémový kaučukový sokl v=50mm	OM1	MS1 MS2 nad SH podhledu	DK1 za kuch.linkou	-	MS2	C01	-	S.H. podhledu = S.H. železobetonového průvltaku
1.24	Zasedací místnost	33,99	3,200	2,830	P03a	kaučuková krytina	systémový kaučukový sokl v=50mm	OM1	MS1 MS2 nad SH podhledu	-	-	MS2	C01	-	
1.25	Chodba	88,06	3,200	2,830	P03a P03b P03c P03d	kaučuková krytina	systémový kaučukový sokl v=50mm	OM1 OT1	MS1	-	-	MO1	C04	MS1	

<div><div><div></div><div><div>název dokumentu:</div><div>TABULKA MÍSTNOSTÍ</div></div></div><div><div><div>název akce:</div><div>Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Mladá Boleslav hl.n.</div></div><div><div>SO 45-71-01.01 ŽST Mladá Boleslav hl.n.,Rekonstrukce výpravní budovy</div><div>Architektonicko stavební řešení</div></div><div><div>číslo výkresu:</div><div>501</div></div></div><div><div>Revize: 01</div><div>Datum vydání: 12/2023</div></div></div>															
Označení	Název místnosti	Základní rozměry			Podlaha			Stěny			Strop		Podhled		Poznámky
		Plocha m2	Výška stropu mm	Světlá výška mm	Skladba	Povrch	Sokl mm	Skladba	Povrch	obklady	Skladba	Povrch	Skladba	Povrch	
2.NP - VÝPRAVNÍ BUDOVA															
2.01	Podstřešní prostor	387,41	-	300<2405	-	*)	-	OT1	-	-	-	-	-	-	*) ŽB deska opatřena parozábranou
2.02	Podstřešní prostor	327,07	-	300<2405	P08 P09	lokálně pochozí OSB deska; teplená izolace	-	OT1	-	-	-	-	-	-	
2.03	Podstřešní prostor	50,07	-	300<2405	P08 P09	lokálně pochozí OSB deska; teplená izolace	-	OT1	-	-	-	-	-	-	

Skladby pod kódy P** jsou skladby podlah a jsou popsány ve v.č. 4_601_tbsk Tabulka skladeb
Skladby pod kódy C** jsou skladby podhledů a jsou popsány ve v.č. 4_601_tbsk Tabulka skladeb
Kódy O**, M**, D** jsou popsány u popsány ve v.č. 602_tbpv Tabulka povrchů