

# VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ






OZNAČENÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM REVIZE	REVIZI PROVEDL
-----------------	----------------	--------------	----------------

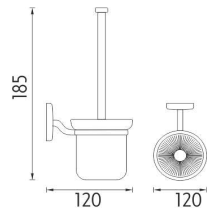




Souřadný systém : JTSK




Výškový systém : BpV

± 0,000 =211,09 m.n.m. = podlaha 1.NP

<b>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT</b> <b>MANAŽER PROJEKTU</b> ING. PAVEL KRÁTKÝ			<b>PROJEKTANT</b> ING. PAVLA TALÁŠKOVÁ			GENERÁLNÍ PROJEKTANT (ZHOTOVITEL)  <b>PROJEKTSTUDIO®</b> Ing. PAVEL KRÁTKÝ Opavská 6230/29A, 708 00 Ostrava tel./fax: 596 911 126 e-mail: kratky@projektstudio.cz IČ: 47684577 www.PROJEKTSTUDIO.cz	
<b>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU</b> ING. PAVEL KRÁTKÝ			<b>VYPRACOVAL</b> ING. PAVLA TALÁŠKOVÁ			ZPRACOVATEL ČÁSTI PD <b>Ing. PAVEL KRÁTKÝ</b> Opavská 6230/29A 708 00, Ostrava - Poruba	
<b>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT</b> ING. PAVEL KRÁTKÝ			<b>KONTROLOVAL</b> ING. PAVEL KRÁTKÝ				
INVESTOR Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha - Nové Město, 110 00						DATUM 05.-07. 2021	
MÍSTO STAVBY Ostrava - Přívoz, ul. Skladištní, parc.č. st. 1532, k.ú. Přívoz 713767						ZAKÁZKA č. PK 21 03	
NÁZEV STAVBY (DÍLO) <b>Ostrava Skladištní - oprava administrativní budovy</b>						FORMÁT A4	
INŽENÝRSKÝ OBJEKT (IO) <b>SO 01 - ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA</b>						STUPEŇ PD <b>DSP+PDPS</b>	
ČÁST DOKUMENTACE <b>E.2.1 - POZEMNÍ OBJEKTY BUDOV</b>						MĚŘITKO -	
DOKUMENT <b>VÝPIS VNITŘNÍHO VYBAVENÍ</b>						ČÍSLO DOKUMENTU <b>E.2.1-131</b>	

OZN.	NÁZEV	SPECIFIKACE	ILUSTRAČNÍ FOTO / NÁKRES	ks
D1	DÁVKOVAČ MÝDLA	Dávkovač tekuté a gelové dezinfekce a gelového mýdla, objem 1 l, materiál bílý plast ABS rozměry 245 x 110 x 115 mm		24
D2	ZÁSOBNÍK NA PAPIROVÉ RUČNÍKY	Zásobník na skládané papírové ručníky, materiál bílý plast ABS rozměry 260 x 140 x 300 mm max. rozměr náplně 230 x 250 mm (650 ks)		16
D3	ZÁSOBNÍK NA TOALETNÍ PAPIR	Zásobník na toaletní papír, materiál bílý plast ABS max. Ø náplně 260 mm min. Ø dutinky 55 mm nebo 70 mm		17
D4	KOŠ NA POUŽITÉ PAPIROVÉ RUČNÍKY	Vyrobený z lehkých aluminiových prutů potažených bílým PVC. Objem 47 l. Rozměr: 340/540/260		16
D5	ODPAKOVÝ KOŠ HYGIENICÉ POTŘEBY, KABINA ŽENY	Nerezový koš na hygienické potřeby objem 4,5 l na hygienické potřeby rozměry 192 x 97 x 253 mm povrch matný		7

D6	KARTÁČ NA ČISTĚNÍ WC	Toaletní WC kartáč s nádobkou pro zavěšení		17
D7	VĚŠÁK	Nerezový dvojitý háček. Povrch matný. Skryté kování.		13
D8	POLIČKA DO SPRCHY	Nerezová polička do sprchy. Matná nerezová ocel. Rozměry : š.18,5/h.8/v.7cm .		7
D9	ZRCADLO	Obdélníkové zrcadlo o rozměru 400x600mm. S broušenou hranou. Orientace na výšku. Vlepeno mezi keramický obklad. Instalace ve výšce 1,2m - spodní hrana zrcadla.		10
D10	ZRCADLO	Obdélníkové zrcadlo o rozměru 2355x1000mm. S broušenou hranou. Orientace na šířku. Vlepeno mezi keramický obklad. Instalace ve výšce 1,0m - spodní hrana zrcadla.		1

<b>D11</b>	<b>ZRCADLO</b>	Obdélníkové zrcadlo o rozměru 2380x1000mm. S broušenou hranou. Orientace na šířku. Vlepeno mezi keramický obklad. Instalace ve výšce 1,0m - spodní hrana zrcadla.		1
<b>D12</b>	<b>ZRCADLO</b>	Obdélníkové zrcadlo o rozměru 1650x1000mm. S broušenou hranou. Orientace na šířku. Vlepeno mezi keramický obklad. Instalace ve výšce 1,0m - spodní hrana zrcadla.		4
<b>D13</b>	<b>INFO CEDULKY</b>	Informační cedulky vedle vnitřních dveří. Průhledné plexi velikosti A4 na distančních nerezových šroubech. Textový polep jednotlivých písmen		72

**TABULKA UMÍSTĚNÍ VÝROBKŮ DLE JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTÍ**

	Č.m.	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12
<b>1.PP</b>	<b>1S17</b>	2	1	0	1	0	0	2	2	2	0	0	0
	<b>1S17A</b>	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
<b>1.NP</b>	<b>0P35</b>	2	1	0	1	0	0	2	2	2	0	0	0
	<b>0P35B</b>	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	<b>0P08</b>	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>0P31</b>	2	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
	<b>0P31B</b>	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	<b>0P31C</b>	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	<b>0P29C</b>	1	1	0	1	0	0	3	1	1	0	0	0
	<b>0P28</b>	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0
	<b>0P29A</b>	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
	<b>0P29B</b>	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
	<b>0P17</b>	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
	<b>0P23A</b>	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
	<b>0P23B</b>	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
<b>2.NP</b>	<b>1P33</b>	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
	<b>1P26</b>	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	<b>1P27A</b>	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	<b>1P27B</b>	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	<b>1P27V</b>	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	<b>1P25</b>	1	1	0	1	0	0	3	1	1	0	0	0
	<b>1P24</b>	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	<b>1P24B</b>	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
	<b>1P24C</b>	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
<b>3.NP</b>	<b>2P31</b>	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	<b>2P22</b>	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	<b>2P22A</b>	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	<b>2P22B</b>	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	<b>2P19</b>	1	1	0	1	0	0	3	1	1	0	0	1
	<b>2P17</b>	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>2P18A</b>	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
	<b>2P18B</b>	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
<b>CELKEM</b>		<b>24</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>17</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>