



LEGENDA POUŽITÝCH ZNAČEK:

OHRANIČENÍ POŽÁRNÍHO ÚSEKU

N1.01 - II. OZNAČENÍ POŽÁRNÍHO ÚSEKU A JEHO STUPNÉ POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI

REI 30/DP1 NEJNÍŽŠÍ POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST STAVEBNÍ KONSTRUKCE A POŽADOVANÝ DRUH KONSTRUKČNÍ ČÁSTI

REI 30/DP1 NEJNÍŽŠÍ POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPNÍ KONSTRUKCE A POŽADOVANÝ DRUH KONSTRUKČNÍ ČÁSTI

P6 PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ - PRAŠKOVÝ S HMOTNOSTÍ NÁPLNĚ 6kg - 34A/183B,C

S5 PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ - SNĚHOVÝ (CO₂) S HMOTNOSTÍ NÁPLNĚ 5kg - 89B

H19/30 HYDRANTOVÝ SYSTÉM DN 19, S TVAROVÉ STÁLOU HADICI 30 m

TOTAL STOP TLAČÍTKO (OVLADAČ) TOTAL STOP

NO NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ

NOP NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ S PIKTOGRAMEM

VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ

SMĚR ÚNIKU

ODSTUPOVÁ VZDÁLENOST OD POŽÁRNĚ OTEVŘENÝCH PLOCH

MEZNÍ STAVY POŽÁRNÍ ODOLNOSTI STAVEBNÍ KONSTRUKCE (ČSN 73 0810) : R (t) - nosnost konstrukce

E (t) - celistvost konstrukce

I (t) - tepelná izolace konstrukce

W (t) - hustota tepelného toku nebo radiace z povrchu konstrukce

C - samozavírací zařízení požárních uzávěrů

M - mechanická odolnost

S - kouřotěsnost konstrukce

POZN: VÝKRESOVOU ČÁST PBŘ JE POTŘEBA ČÍST SPOLEČNĚ S TECHNICKOU ZPRÁVOU PBŘ.

OPTICKOKOUŘOVÝ HLÁSIČ POŽÁRU - DO PZTS

MULTISENZOROVÝ HLÁSIČ POŽÁRU - DO PZTS

TEPLOTNÍ HLÁSIČ POŽÁRU - DO PZTS

TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ EPS - DO PZTS

STĚNOVÝ NEBO VESTAVENÝ ELEKTROMAGNET NAPOJENÝ NA ČIDLO LDP

PANIKOVÉ KOVÁNÍ

číslo míst.	účel místnosti	plocha [m ²]	podlaha (speciální úprava)	ozn. Podl.	povrch stěn	povrch stropu	poznámka
1.01	Chodba	27,83	betonová podlaha + nátěr	P01	vápenná štuková omítka a bílá malba + keramický obklad 100mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.02	Chodba	25,17	betonová podlaha + nátěr	P01	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 200mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.03	Umývárna	6,66	keramická dlažba	P03	vápenná štuková omítka a bílá malba + keramický obklad 2200	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.04	WC	1,35	keramická dlažba	P03	vápenná štuková omítka a bílá malba + keramický obklad 2200	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.05	WC	1,35	keramická dlažba	P03	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 200mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.06	Sklad	4,19	betonová podlaha + nátěr	P01	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 200mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.07	Garáž OTV + ONS	53,20	betonová podlaha + nátěr	P01	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 200mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.08	Garáž - měřicí auto	30,36	betonová podlaha + nátěr	P01	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 200mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.09	Sklad ONS	33,11	betonová podlaha + nátěr	P01	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 200mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.10	Sklad SP	33,75	betonová podlaha + nátěr	P01	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 200mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.11	Sklad OTV	24,55	betonová podlaha + nátěr	P01	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 200mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.12a	Technická místnost, rovněžna řídící	8,09	betonová podlaha + nátěr	P01	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 200mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.12b	Místnost R-OTR	3,60	betonová podlaha + nátěr	P01	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 200mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.13	Technická místnost	11,62	betonová podlaha + nátěr	P01	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 200mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.14	Sklad OTV	34,31	betonová podlaha + nátěr	P01	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 200mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.15	Sklad OTV	32,38	betonová podlaha + nátěr	P01	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 200mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.16	Chodba	19,89	betonová podlaha + nátěr	P01	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 200mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.17	Sklad barev	11,40	betonová podlaha + nátěr	P01	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 200mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.18	Tiskové láhve	11,40	betonová podlaha + nátěr	P01	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 200mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.19	Svařovací dílna OTV	36,79	betonová podlaha + nátěr	P01	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 200mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.20	Chodba	7,03	betonová podlaha + nátěr	P01	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 200mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.21	Úklid	2,93	keramická dlažba	P02	vápenná štuková omítka a bílá malba + keramický obklad 2200	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.22	Schodiště - schodišťové stupně a podesta	10,30	keramická dlažba	P02/M01	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 100mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.23	Dílna ONS	26,09	betonová podlaha + nátěr	P01	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 100mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.24	Výřah	1,92	-	-	-	-	
1.25	Dílna SP	39,00	betonová podlaha + nátěr	P01	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 100mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
1.26	Naladi	9,99	betonová podlaha + nátěr	P01	vápenná štuková omítka a bílá malba + sádky nátěr 100mm	vápenná štuková omítka a bílá malba	
CELKEM		908,26					

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis: Datum:

Revize: Datum: Popis: Kontroloval:

P01 10.06.2021 Pracovní verze dokumentace k připomínkám ing. arch. Vítězslav Glomb

Stavebník/Investor: Správa železnic, státní organizace

Adresa: Dlázdeň 1003/7, 110 00 Praha 1

Zástupce investora: Stavební správa západ

Adresa: Sokolovská 1955/278, Praha 9, 190 00

Zhotovitel stavby: SAGASTA s.r.o.

Adresa: Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka

Kontakt: T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz

Zhotovitel objektu: SAGASTA s.r.o.

Adresa: Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka

Kontakt: T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz

Hlavní projektant (HIP): ing.arch. Vítězslav Glomb

Specialista: Ing. Futóová Eva

Odpovědný projektant: Ing. Futóová Eva

Zpracovatel: Ing. Futóová Eva

Název stavby/akce: Přemístění haly pro OTV a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň

Název části: POZEMNÍ OBJEKTY PROVOZNÍCH A TECHNOLOGICKÝCH BUDOV

Název objektu: Administrativní a dílenská budova a opravárenská hala Požárně bezpečnostní řešení

Název přílohy: Požárně bezpečnostní řešení - Administrativní a dílenská budova

Název dílčí části přílohy: Půdorys 1.NP

Kraj: Katastrální území: Plzeňský

Plzeňský

Stupeň dokumentace: DUSP

Datum zpracování: 06.2021

Formáty: 4x4

Měřítko: 1:100

Označení (S-kód): S631800302

Zakázka: 119 061

Označení části: D.2.2.1.3

Označení objektu/komplexu: SO 11-72-01.31

Číslo přílohy: 2 001

Paré:

S-kód: 51631800302

Stupeň dokumentace: Část: 02213501172013112001P01

Objekt: 02213501172013112001P01

Podoba: 02213501172013112001P01

Příloha: 02213501172013112001P01

Revize: 02213501172013112001P01

(Prostor pro další informace)