



LEGENDA MÍSTNOSTÍ - 2. NP		
číslo míst.	účel místnosti	plocha m2
2,01	Chodba	7,43
2,02	Chodba	14,05
2,03	Chodba	8,1
2,04	Šatna muži	15,34
2,05	Umývárna	4,03
2,06	Pisoáry	4,18
2,07	WC muži	1,9
2,08	WC muži	1,9
2,09	Sprcha muži	5,98
2,10	Šatna muži	16,04
2,11	Šatna ženy	16,18
2,12	Sprcha ženy	2,17
2,13	Umývárna	2,16
2,14	WC ženy	1,81
2,15	Chodba	8,19
2,16	Úklid	4,64
2,17	Umývárna	7,38
2,18	Pisoáry	7,81
2,19	WC muži	1,31
2,20	WC muži	1,31
2,21	WC muži	1,31
2,22	Šatna muži	49,03
2,23	Sprcha muži	11,9
2,24	Jídelna	45,99
2,25	Kancelář ONS	29,92
2,26	Kancelář SP	38,95
2,27	Kancelář OTV	28,07
2,28	Kancelář	30,83
2,29	Tiskárna	4,73
2,30	Kancelář ONS	21,86

2,31	Spisovna	9,07
2,32	Umývárna ženy	4,75
2,33	WC ženy	1,54
2,34	WC muži	3,22
2,35	Umývárna a pisoár muži	3,07
2,36	Čajová kuchyňka	10,11
2,37	Chodba	24,17
2,38	Dílna ÚDŘ	27,53
2,39	Výtah	1,93
Celkem		508,44

LEGENDA ZNAČEK PZTS:

- OK LCD KLÁVESNICE PŘÍSTUPU
- KO PROGRAMOVATELNÝ EXPANDÉR
- KOD EXPANDÉR OL. DVEŘÍ
- ČK ČTEČKA KARET
- KO SYSTÉMOVÝ PROGRAMOVATELNÝ PŘÍDAVNÝ ZDROJ EXPANDÉR
- HA SIRÉNA INTERNÍ - VNITŘNÍ
- HA SIRÉNA EXTERNÍ
- MK MAGNETICKÝ KONTAKT
- IR PIR DETEKTOR - DETEKTOR POHYBU
- DT DETEKTOR TRÍŠTĚNÍ SKLA
- DK OPTICKOKOUŘOVÝ HLÁSIČ POŽÁRU
- DK MULTISENZOROVÝ HLÁSIČ POŽÁRU
- DK TEPLOTNÍ HLÁSIČ POŽÁRU
- TL TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ POŽÁRU
- ROZVADĚČ - SILNOPROUD
- DTR DATOVÝ ROZVADĚČ
- PZTS ROZVADĚČ "PZTS"
- VÝSTUPNÍ MODUL PRO SENZOROVÉ KABELY
- ZAKONČOVACÍ ODPOR SENZOROVÉHO KABELU
- PROPOJOVACÍ KRABICE - NAPOJENÍ SENZOROVÉHO KABELU
- SENZOROVÝ KABEL S PO PŘÍCHYTKAMI
- IN.10.01a 84,0 m Detekční kabel EPC č. 970100
- IN.10.01b 75,0 m Detekční kabel EPC č. 970100

 EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava		 Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma: 		Razítko oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	31.03.2023	Čistopis dokumentace	Ing. arch. Vítězslav Glomb
Stavebník/Investor: <b>Správa železnic, státní organizace</b>			
Adresa: <b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b>			
Zástupce investora: <b>Stavební správa západ</b>			
Adresa: <b>Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9</b>			
			
Zhotovitel díla: <b>SAGASTA s.r.o.</b>			
Adresa: <b>Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka</b>			
Kontakt: <b>T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz</b>			
			
Zhotovitel části/objektu: <b>SEAP s.r.o.</b>			
Adresa: <b>Na Pátku 1171, 337 01 Rokycany</b>			
Kontakt: <b>T: +420 777 603 406 E: seap@seap.cz</b>			
			
Hlavní projektant (HIP): <b>Ing. arch. Vítězslav Glomb</b>		Specialista: <b>Jaroslav Jílek</b>	
Název stavby/akce:	<b>Přemístění haly pro OTV a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň</b>		Označení investora: <b>S631800302</b>
Název části:	<b>ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ A ZABEZPEČOVACÍ SIGNALIZACE</b>		Zakázka: <b>119 061</b>
Název objektu/díli části:	<b>Elektrická požární a zabezpečovací signalizace (PZTS_VSS)</b>		Označení části: <b>D.1.2.4</b>
Název přílohy:	<b>Výkresová část</b>		Označení objektu/komplexu: <b>PS 11-02-41</b>
Název dílčí části přílohy:	<b>Půdorys 2.NP - OTV</b>		Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>2 003</b>
Odpovědný projektant: <b>Ing. Vlastimil Brada</b>	Zpracovatel přílohy: <b>Jaroslav Jílek</b>	Měřítko: <b>1:100</b> Formáty: <b>5x44</b>	Stupeň dokumentace: <b>PDPS</b>
Kraj: <b>Plzeňský</b>	Katastrální území: <b>Plzeň[722731]</b>	TUDU: <b>0202P1</b>	Smluvní datum zpracování: <b>11/2022</b>
S-kód: <b>5 6 3 1 8 0 0 3 0 2</b>   Stupeň dokumentace: <b>Část</b>   Objekt: <b>P</b>   Příloha: <b>1</b>   Podobjekt: <b>1</b>   Revize: <b>0</b>			
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BYT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU SAGASTA, s.r.o.			