

LEGENDA

■ ODCHODOVÉ TLACÍTKO - VE VÝŠCE 1800mm (POVRCHOVÁ MONTÁŽ)

č.místnosti	název místnosti	plocha(m²)
1.01	pokoj - č.25	13,8
1.02	pokoj - č.24	17,3
1.03	pokoj - č.23	35,5
1.04	pokoj - č.22	35,6
1.05	pokoj - č.21	17,5
1.06	sesterna	26,0
1.07	kancelář - TP	5,9
1.08	kancelář - vrchní	5,9
1.09	pokoj - č.16	5,9
1.10	kancelář - soc.	13,2
1.11	kancelář - pokladna	29,8
1.12	ředitelna	29,5
1.13	WC	2,4
1.14	pokoj - č.3	5,8
1.15	pokoj - č.4	5,8
1.16	pokoj - č.5	5,8
1.17	pokoj - č.6	5,8
1.18	pokoj - č.7	5,8
1.19	společenská místnost	80,0
1.20	pokoj - č.8	5,8
1.21	pokoj - č.9	5,8
1.22	pokoj - č.10	5,8
1.23	pokoj - č.11	5,8
1.24	pokoj - č.12	5,8
1.25	pokoj - č.13	5,8
1.26	pokoj - č.14	5,8
1.27	chodba	49,4
1.28	WC- ženy	3,2
1.29	WC- personál	3,3
1.30	recepce-vestibul	81,8
1.31	chodba	25,2
1.32	jídlelna	140,6
1.33	vydej jídel	10,5
1.34	umývárna nádobí	7,7
1.35	kuchyně	51,3
1.36	zádveří	3,4
1.37	sklad	7,0
1.38	úklid	2,0
1.39	sklad	6,5
1.40	prádelna	51,2
1.41	sušárna	46,1
1.42	sklad čistého prádla	10,4
1.43	opravy prádla	17,6
1.44	odpočinková místnost	9,0
1.45	chodba	21,0
1.46	šatna - prádelna	6,8
1.47	WC	5,0
1.48	koupelna	5,1
1.49	chodba	19,6
1.50	WC	3,2
1.51	šatna	14,2
1.52	sklad	9,2
1.53	úklid	2,6
1.54	chodba	13,5
1.55	šatna	14,8
1.56	suchý sklad	5,8
1.57	chodba	10,0
1.58	strojovna výtahu	0,7
1.59	sklad	6,8
1.60	sklad	6,2
1.61	tech. míst. pro chlazný sklad	1,7
1.62	chlazený sklad	2,3
1.63	sklad	11,8
1.64	nákladová rampa	9,9
1.65	WC ženy	11,8
1.66	WC muži	5,4
1.67	koupelna	17,0
1.68	pokoj - č.19	23,4
1.69	chodba	60,0
1.70	ambulance	12,5
1.71	keramika	12,6
1.72	WC	2,2
1.73	chodba	5,0
1.74	keramika	12,4
1.75	místnost pro zemědě	6,4
1.76	chodba	64,8
1.77	koupelna- umývárna	7,0
1.78	WC	5,4
1.79	koupelna	10,5
	CELKEM	1507,7

Soupis protipožárních dveří

Dodávka a montáž požárně bezpečnostních dveří s napojením na systém EPS v objektu Domova Unhošť

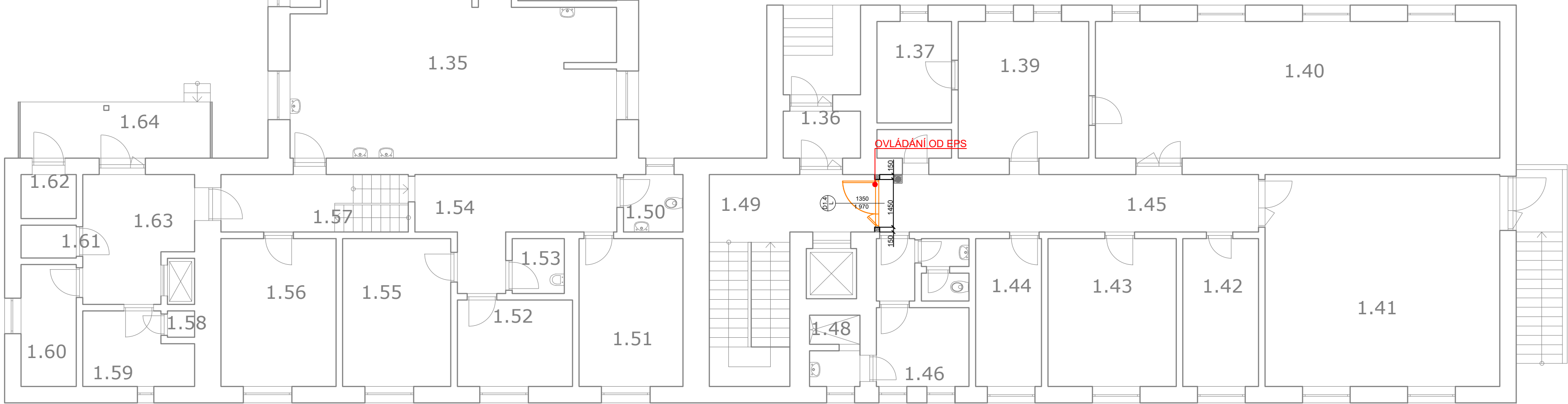
ozn.	typ	stavební otvor/ výměna stávajících d.	základní rozměr	orientace hlavního okřídla	šířka hlavního okřídla	šířka menšího okřídla	požární odolnost	Zdivo	Vybavení dveří	provedení	prosklení
D.1.1.	jednokřídlé	1200 x 2300	1050/2100	levé	-	-	EI30 DP1-C,S	150mm	Panik zámek+ hrazda+samozavírač+elektrom. vliště	bezprahové	2/3
D.1.2.	dvoukřídlé	1440 x 2165	1350/1970	levé	1000	350	EI30 DP1-C,S	150mm	Panik zámek+ hrazda+samozavírač+elektrom. vliště	bezprahové	2/3
D.1.3.	dvoukřídlé	1450 x 2160	1350/1970	levé	1000	350	EI30 DP1-C,S	150mm	Panik zámek+ hrazda+samozavírač+elektrom. vliště	bezprahové	2/3
D.1.4.	dvoukřídlé	výměna stávajících	1350/1970	levé	1000	350	EI30 DP1-C,S	150mm	Panik zámek+ hrazda+samozavírač+elektrom. vliště	bezprahové	2/3
D.1.5.	dvoukřídlé	4500 x 3270	1600/2100	levé/pravé	800	350	EI30 DP1-C,S	150mm	Panik zámek+ hrazda+samozavírač+elektrom. vliště	bezprahové	celé
D.1.6.	jednokřídlé	výměna stávajících	900/1970	levé	-	-	EI30 DP1-C,S	100mm	Panik zámek+ hrazda+samozavírač+elektrom. vliště	bezprahové	2/3
D.2.1.	dvoukřídlé	2270 x 2870	2100/2100	levé/pravé	1050	1050	EI30 DP1-C,S	150mm	Panik zámek+ hrazda+samozavírač+elektrom. vliště	bezprahové	2/3
D.2.2.	dvoukřídlé	1750 x 2150	1650/1970	levé	1100	550	EI30 DP1-C,S	150mm	Panik zámek+ hrazda+samozavírač+elektrom. vliště	bezprahové	2/3
D.2.3.	dvoukřídlé	1450 x 2150	1350/1970	pravé	1000	350	EI30 DP1-C,S	150mm	Panik zámek+ hrazda+samozavírač+elektrom. vliště	bezprahové	2/3
D.2.4.	dvoukřídlé	1450 x 2180	1350/1970	levé	1000	350	EI30 DP1-C,S	150mm	Panik zámek+ hrazda+samozavírač+elektrom. vliště	bezprahové	2/3
D.2.5.	dvoukřídlé	1460 x 2010	1350/1970	levé	1000	350	EI30 DP1-C,S	150mm	Panik zámek+ hrazda+samozavírač+elektrom. vliště	bezprahové	2/3
D.2.6.	dvoukřídlé	výměna stávajících	1500/1970	levé	1100	400	EI30 DP1-C,S	150mm	Panik zámek+ hrazda+samozavírač+elektrom. vliště	bezprahové	2/3
D.2.7.	dvoukřídlé	výměna stávajících	1350/1970	pravé	1000	350	EI30 DP1-C,S	150mm	Panik zámek+ hrazda+samozavírač+elektrom. vliště	bezprahové	2/3
D.3.1.	jednokřídlé	výměna stávajících	900/1970	pravé	-	-	EI30 DP1-C,S	150mm	Panik zámek+ hrazda+samozavírač+elektrom. vliště	bezprahové	bez proskl.


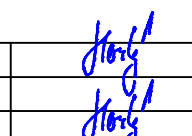
* Rozměry stavebních otvorů a dveří uvedené na výkrese jsou pouze orientační. Zhotovitel před realizací provede kontrolní zaměření.

** Pro napojení elektromagnetů vliště na systém EPS zhotovitel osloví servisní organizaci, zajišťující servis systému EPS.

*** Zhotovitel před dodávkou dveří provede vyzkoušení, které odsouhlasí objednatel.

**** Součástí dodávky je zpracování výrobní/dílenské dokumentace.



akce	Dodávka a montáž požárně bezpečnostních dveří s napojením na systém EPS v objektu Domova Unhošť		 <small>SPÍNĚ, STŘEŠE A V. tel.: +420 725 474 935 Domovního Ústavu email: info@spie-uhonst.cz 140 00 Praha 4 http://www.spie-uhonst.cz</small>	
objednatel	Domov Unhošť, poskytovatel soc. služeb Berounská 500, 273 51 Unhošť			
profese	D.1.3.3 TECHNICKÁ PROJEKCE STAVBY - ELEKTROCKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE		datum	02/2024
stupeň dokum.	DPS - DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		formát	A4
název	PŮDORYS 1.NP		číslo projektu	12-24
			mřížko	1:100
			číslo výkresu	
vypracoval	Jiří Horký	podpis		03
kontroloval	Petr Němec	podpis		
zodp. projektant	Jiří Horký	podpis		