












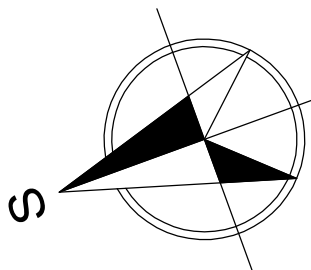
Číslo	Jméno	Plocha [m <sup>2</sup> ]	Podlaha	Skl.	Stěny	Strop	Skl.
1.01	TECHNICKÁ MÍSTNOST	14,38	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ SOKL v=80mm, OMÍTKA+MALBA	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.02	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚSTNANCÍ	8,97	PVC		PVC SOKL, OMÍTKA+MALBA	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.03	PŘEDSÍŇ	2,21	PVC		PVC SOKL, OMÍTKA+MALBA	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.04	WC ZAMĚSTNANCÍ	1,16	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OKLAD v=2100mm, OMÍTKA+MALBA	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.05	SPRCHA ZAMĚSTNANCÍ	1,27	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OKLAD v=2100mm, OMÍTKA+MALBA	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.06	WC ŽENY - PŘEDSÍŇ	11,18	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OKLAD v=1500mm, OMÍTKA+MALBA	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.07	WC ŽENY - KABINKA	1,05	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OKLAD v=1500mm, OMÍTKA+MALBA	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.08	WC ŽENY - KABINKA	1,05	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OKLAD v=1500mm, OMÍTKA+MALBA	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.09	WC MUŽI - PISOÁR	4,66	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OKLAD v=2000mm, v=1600mm OMÍTKA+MALBA	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.10	WC MUŽI - KABINKA	1,42	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OKLAD v=1500mm, OMÍTKA+MALBA	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.11	SPOJOVACÍ CHODBA	6,75	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.08	OMÍTKA+MALBA KERAMICKÝ OKLAD v=2200MM	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.12	CHODBA	16,74	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.02	OMÍTKA+MALBA KERAMICKÝ OKLAD v=2200MM	SDK PODHLED s.v.=2700mm	P.1
1.13	ŠATNA ZAMĚSTNANCÍ	4,67	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.03	OMÍTKA+MALBA, KERAM. SOKL	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.14	WC ZAMĚSTNANCÍ - PŘEDSÍŇ	1,78	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.04	OMÍTKA+MALBA KERAMICKÝ OKLAD v=2200MM	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.15	WC ZAMĚSTNANCÍ - KABINKA	1,36	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.04	OMÍTKA+MALBA KERAMICKÝ OKLAD v=2200MM	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.16	KANCELÁŘ	5,04	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.03	OMÍTKA+MALBA, KERAM. SOKL	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.17	ÚKLIDOVÁ KOMORA	3,14	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.01	OMÍTKA+MALBA KERAMICKÝ OKLAD v=2200MM	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.18	HRUBÁ PŘÍPRAVNA A SKLADOVÁNÍ ZELENINY	7,59	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.01	OMÍTKA+MALBA KERAMICKÝ OKLAD v=2200MM	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.19	SUCHÝ SKLAD POTRAVIN	9,49	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.02	OMÍTKA+MALBA, KERAM. SOKL	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.20	SKLAD NÁPOJŮ	5,70	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.01	STĚNA SYSTÉMOVÉHO BOXU, s.v.=2300mm	STROP SYSTÉM. BOXU, s.v.=2300mm	
1.21	VÝČEP	17,81	OMÍTKA+MALBA	F.02	OMÍTKA+MALBA, KERAMICKÝ OKLAD, KERAMICKÝ SOKL	MIN. PODHLED SDK PODHLED	P.2 P.1
1.22	VARNA	41,95	PROTISKLUZOVÁ STĚRKA	F.05	OMÍTKA+MALBA KERAMICKÝ OKLAD v=2200MM	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.23	JALONĚVÝ VÝTAH - ŠACHTA	1,76	BETON S NÁTĚREM	F.06	OMÍTKA+MALBA, NÁTĚR VYTAŽENÝ DO VÝŠKY 300MM	OMÍTKA+MALBA	
1.24	SALÓNĚK (16 MÍST)	25,96	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.07 F.07a	OMÍTKA+MALBA, KERAM. SOKL	MINERÁLNÍ PODHLED	P.2
1.25	RESTAURACE (26 MÍST)	72,39	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.07 F.07a	OMÍTKA+MALBA, KERAM. SOKL	MINERÁLNÍ PODHLED	P.2
1.26	ZÁDVEŘÍ	5,95	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.08	OMÍTKA+MALBA, KERAM. SOKL	MINERÁLNÍ PODHLED	P.2
1.27	VSTUPNÍ HALA	31,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.08 F.08a	OMÍTKA+MALBA, KERAM. SOKL	MINERÁLNÍ PODHLED	P.2
1.28	KANCELÁŘ / VRÁTNICE	6,11	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.08	OMÍTKA+MALBA, KERAM. SOKL	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.29	SKLAD	10,54	PVC		OMÍTKA+MALBA	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.30	SKLAD	14,23	PVC		OMÍTKA+MALBA	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.31	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚSTNANCÍ	11,25	PVC		OMÍTKA+MALBA	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.32	UMÝVÁRNA	6,95	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OKLAD v=2000mm, OMÍTKA+MALBA	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.33	SPRCHA	1,14	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OKLAD v=2000mm, OMÍTKA+MALBA	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.34	SPRCHA	1,08	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OKLAD v=2000mm, OMÍTKA+MALBA	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.35	WC	1,08	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OKLAD v=2000mm, OMÍTKA+MALBA	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.36	OHŘEV TUV	10,24	BETONOVÁ MAZANINA		OMÍTKA+MALBA	OMÍTKA+MALBA s.v.=3380mm	
1.37	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,05	BETONOVÁ MAZANINA		OMÍTKA+MALBA	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.38	CHODBA	20,56	PVC, KOBEREC		OMÍTKA+MALBA	SDK PODHLED s.v.=2400mm	
1.39	TECHNICKÁ MÍSTNOST	14,86	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ SOKL v=80mm, OMÍTKA+MALBA	OMÍTKA+MALBA s.v.=3100mm	
1.40	ZÁSBOVACÍ RAMPA	10,69	KARTAČOVANÝ BETON	F.11	-	-	
1.41	BEZBARIÉROVÁ RAMPA	32,82	KARTAČOVANÝ BETON	F.109	-	-	
1.42	LETNÍ TERASA	54,90	TERASOVÁ PRKNA	F.110	-	-	
1.43	VSTUPNÍ PODESTA A SCHODIŠTĚ	4,71	KARTAČOVANÝ BETON	F.109	-	-	
1.44	WC INVALIDÉ	4,68	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.104	OMÍTKA+MALBA KERAMICKÝ OKLAD v=2200MM	SDK PODHLED s.v.=2600mm	P.1

## LEGENDA PBŘ 1.NP

- |   |   |
|---|---|
|        | HRANICE JEDNOTLIVÝCH POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ  |
|       | POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR OD OBJEKTU (PNP)   |
| EW30DP3-C   | TYP A ODOLNOST POŽÁRNÍHO UZÁVĚR<br>- C = SAMOZAVÍRAČ<br>- DVOUKŘÍDLOVÉ POŽÁRNÍ DVEŘE BUDOU OPATŘENY KOORDINÁTOŘY ZAVÍRÁNÍ DVEŘNÍCH KŘÍDEL |
|  PHP | PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ - PRAŠKOVÝ, HASÍCÍ SCHOPNOST 21A/113B  |
|      | VNITŘNÍ HYDRANTOVÝ SYSTÉM S TVAROVÉ STÁLOU HADICÍ D/19 DÉLKY 30 m   |
|      | PROSTORY VYBAVENÉ NOUZOVÝM OSVĚTLENÍM PO DOBU 60 MINUT  |
|      | HLAVNÍ VYPÍNAČ ELEKTRICKÉ ENERGIE   |
|      | VSTUPNÍ DVEŘE NA ÚNIKOVÉ CESTY VYBAVENÉ PANIKOVOU KLIKOU DLE ČSN EN 176   |
|      | SVĚTLIDLO S PIKTOGRAMEM RESP. FOTOLUMINISČNÍ TABULKA S OZNAČENÍM SMĚRU ÚNIKOVÝCH CEST A S OZNAČENÍM ÚNIKOVÝCH VÝCHODŮ                     |
|      | AUTONOMNÍ HLÁSÍC POŽÁRU   |

## POZNÁMKY




- NEZBYTNÝMI SOUČÁSTI TOHOTO VÝKRESU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA POŽÁRNÉ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ VČETNÉ PŘÍLOHY VÝPOČTU POŽÁRNÍHO RIZIKA
- VŠEJKÉ OSAZENÉ HASÍČE PŘÍSTROJE A HYDRANTY BUDOU POŽÁRNĚ OZNAČENÍ FOTOLUMINISCENČNÍ TABULKOU
- NALEPENÍ NA STĚNĚ
- DVOUKŘÍDLOVÉ PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE BUDOU OPATŘENY KOORDINÁTNÍ ZAVÍRAČI
- PROSTUPY V POŽÁRNĚ DĚLÍCÍCH KONSTRUKCÍCH BUDOU PROVEDENY CERTIFIKOVANÝMI ZPŮSOBEM DLE ČL. 11 ČSN 730802, ČL. 12.2 ČSN 730804, ČL. 6.2 ČSN 730810 A ČL. 4.2 ČSN 730872 OPRAVNĚNÝM FIRMOU, KTERÁ PŘEDLOŽÍ KE KOLAUDACÍ PATŘÍCÍM DOKLADY DLE VYHL. Č. 246/01 SB. O SPLNĚNÍ POŽADOVANÝCH VLASTNOSTÍ UTEŠNĚNÍ PROSTUPŮ (PŘEDEVŠÍM POŽÁRNÍ ODOLNOSTI)



$\pm 0,000 = 495,65 \text{ m n. m. (Bpv)} = \text{ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY V 1.NP}$

k.ú. PELHŘIMOV (718912)

0	08/2025	PRVNÍ VYDÁNÍ	ČERVENÝ	ING.POSPÍŠAL	ING.KOT
ČÍSLO	DATUM	POPIS ZMĚN	VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	AUTOR

INVESTOR:  <b>MĚSTO PELHŘIMOV</b> MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 1 393 01 PELHŘIMOV		PROJEKTANT ČÁSTI:  <b>PC   PROJEKT CENTRUM</b> NOVÁ S.R.O.		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  <b>PC   PROJEKT CENTRUM</b> NOVÁ S.R.O.	
MÍSTO STAVBY:	PELHŘIMOV	VYPRACOVAL:	ČERVENÝ	AUTOR:	ING.KOT
STAVEBNÍ ÚŘAD:	PELHŘIMOV	ZODP.PROJEKTANT:	ING.POSPÍCHAL	ARCH. NÁVRH:	PC NOVA s.r.o.
NÁZEV AKCE: <b>SPORTHOTEL PELHŘIMOV</b> <b>- STAVEBNÍ ÚPRAVY A MODERNIZACE</b> <b>VNITŘNÍCH PROSTORŮ</b>				FORMÁT:	A4
				DATUM:	08/2025
				STUPEŇ PD:	DSP+DP5
				Č. ZAKÁZKY:	25-002
OBJEKT:	SO-02 SPORTHOTEL	ČÁST:	D.3 POŽÁRNÉ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ		
OBSAH:				MĚŘÍTKO:	1:100
PŮDORYS 1.NP - PBŘ				SOUBOR:	---
				Č.VÝKRESU:	Č. PARÉ
				<b>D.3.03</b>	