

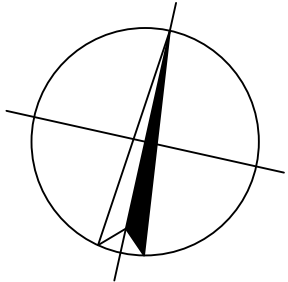
LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)				
0.01	CHODBA	5,9	OMÍTKA + MALBA	OMÍTKA + MALBA	EPOXID. NÁTĚR	-
0.02	TECH. MÍSTNOST	17,8	OMÍTKA + MALBA	OMÍTKA + MALBA	EPOXID. NÁTĚR	-
0.03	ROZVODNA	8,5	OMÍTKA + MALBA	OMÍTKA + MALBA	EPOXID. NÁTĚR	-
0.04	CHODBA	2,3	OMÍTKA + MALBA	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	EPOXID. NÁTĚR	-
0.05	HRUBÉ ČIŠ. ZELENINY	5,4	OMÍTKA + MALBA	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	EPOXID. NÁTĚR	-
0.06	SKLAD - KUCHYŇ	14,2	OMÍTKA + MALBA	KER. OBKLAD/OMÍTKA + MALBA	EPOXID. NÁTĚR	-

LEGENDA / LEGEND

N1.01-II.	číslo požárního úseku / stupeň PB number of shaft fire compartment / / index of fire safety
	hranice požárního úseku fire compartment border
EW 30 DP3-C	požární odolnost dveří fire resistance of door
Δ REI 45 DP1	požární odolnost stropu / střecha fire resistance of ceiling / roof
EI 30 DP1	požární odolnost sloupu / stěny fire resistance of column / wall
	přenosný hasicí přístroj práškový Pg 6L dust-based fire extinguisher Pg 6L
	vnitřní požární hydrant fire hose cabinet
	nouzové osvětlení emergency light
EPS	elektrická požární signalizace fire alarm control system
	ústředna elektrické požární signalizace fire alarm control system
	Paralerní indikační tablo EPS second side panel fire control system
OPPO	obslužné pole požární ochrany field of fire protection service
ÚZS	ústředna, nouzový zvukový systém central radio home
	central a total stop central and total stop

Pozn.: Instalační šachty tvoří samostatné požární úseky. Požárně dělící konstrukce musí vykazovat minimální požární odolnost EI 30 DP1.



- STÁVAJÍCÍ OPĚRNÁ STĚNA ZAKONČENÁ ZÁBRADLÍM
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
 - BETONOVÉ SKOŘEPINOVÉ TVÁRNICE TL. 500 SE ZÁLIVKOU Z BETONU, POPŘ. DLE POŽADAVKŮ STATICKÉ ČÁSTI S VLOŽENOU BETONÁŘSKOU VÝZTUŽÍ
 - KERAMICKÉ DĚROVANÉ PŘESNÉ TVAROVKY PRO JEDNOVRSTVÉ OMÍTANÉ ZDIVO, TL. 300mm, CIHLY P8 NA M10,
 - KERAMICKÉ DĚROVANÉ PŘÍČKOVÉ TVAROVKY PRO JEDNOVRSTVÉ OMÍTANÉ ZDIVO, TL. TVAROVKY 80mm, CIHLY P10 NA M10, (ZDIVO OMÍTANÉ KÓTOVANÉ JAKO 100mm)
 - DOZDÍVKY
 - OPLÁŠTĚNÍ INSTALAČNÍCH ŠACHET CW/UW PROFIL 60x27 S VLOŽENOU MINERÁLNÍ VATOU TL. 60mm, OPLÁŠTĚNÍ DESKAMI 2x12,5mm

GENERÁLNÍ PROJEKTANT	SPZ DESIGN, s.r.o, Moravská 356 / 13, 779 00 Olomouc - Holice Ing. Petr Zavadil, Ing. Pavel Passinger	ING. TOMÁŠ KŘÍKAL FIRE PROJEKT BOZP & PO	
ZPRACOVATEL PROJEKTU PBŘ	Ing. Tomáš Kříkal, Trnkova, Šumperk		
STAVEBNÍK	Prosaz, z.ú., Kodymova 1523_4, 158 00 Praha 5, IČO 43005853,	PROFESE	PBŘ
AKCE:	Přestavba objektu RS Líchovy na DZR	STUPEŇ PD	DSP
		Č. ZAKÁZKY	04/2024
		DATUM	04/2024(V1)
		FORMÁT	15 x A4
		MĚŘITKO	1:100
PŘÍLOHA:		Č. PŘÍLOHY	Č. SOUPRAVY
PBŘ - Půdorys 1.PP		D.1.3.3	