

LEGENDA MÍSTNOSTÍ			
OBJEKT	Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m²
SO.02 (A)	1.00	Závětrí	5.7
	1.01	Chodba	5.6
	1.02	Schodiště	6.3
	1.03	Šatna	23.5
	1.04	Jídelsna/Herna	19.6
	1.05	Herna	29.3
	1.06	Herna	42.2
	1.07	WC - personál	2.8
	1.08	WC - děti	11.0
	1.09	Úklid	1.0
	1.10	Sušárna	1.6
SO.03 (C)	1.11	Chodba	3.4
	1.01	Spojovací koridor	5.4
PLOCHA CELKEM			152.1

LEGENDA PODHLEDŮ

- SDK PODHLED  
- barva bílá
- SDK PODHLED  
- barva bílá  
- do prostor se zvýšenou vlhkostí
- AKUSTICKÝ RASTROVÝ PODHLED  
- rozměr 1200x1200mm  
- barva bílá  
- minerální podhled se skrytým rastroem, aw≥0,8  
např. ref.výr. Ecophon - Focus Ds  
- svěšení 200mm
- rastr akustického podhledu
- počátek pro kladení rastru

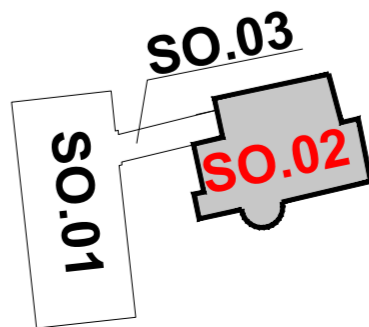
LEGENDA SVÍTIDEL

- S10  
- interiérové svítidlo nástěnné  
- viz. kniha svítidel
- S13  
- interiérové zapuštěné svítidlo  
- viz. kniha svítidel
- S14  
- interiérové zapuštěné svítidlo  
- viz. kniha svítidel
- S15  
- interiérové zapuštěné svítidlo  
- viz. kniha svítidel
- S16  
- interiérové zavěšené svítidlo  
- viz. kniha svítidel
- S18  
- interiérové zapuštěné svítidlo  
- viz. kniha svítidel
- S7a / S7b  
- LED pásek  
- viz. kniha svítidel

LEGENDA SYMBOLŮ

- TALÍŘOVÝ VENTIL
- OPTOKOUŘOVÉ ČIDLO
- REPRODUKTOR
- WIFI AP
- N2  
- nouzové svítidlo vestavné  
- viz. kniha svítidel
- N4  
- antipanické svítidlo  
- viz. kniha svítidel

SCHÉMA OBJEKTU



± 0,000 = 325,370 m.n.m. (PŘÍSTAVBY)			
± 0,000 = 326,940 m.n.m. (VILY)			
!!! PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYZVAT SPRÁVCE PODZEM. SÍTÍ K VYTÝČENÍ POLOHY SÍTÍ A ZEMNÍ PRÁCE V BLÍZKOSTI PODZEM. VEDENÍ PROVÁDĚT ZA DOZORU TĚCHTO SPRÁVCŮ			
název a místo stavby: <b>MŠ Libocká - celková rekonstrukce stávající vily, přístavba výtahu a objektu mateřské školy</b> Libocká 148, 161 00 Praha 6		SO.02	
generální projektant:	investor:	Městská část Praha 6, Čs.armády 23, 160 52 Praha 6	
Ing. Radek Krýza	část:	<b>D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST</b>	
spoluautoři:	zodp. p:	Ing. Radek Krýza	
Ing. arch. Petr Brzobohatý	výkres:	<b>Zrcadlový pohled na strop 1.NP</b>	
Ing. arch. Gabriela Brzobohatá	stupeň:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)	
datum:	měřtko:	paré:	číslo výkresu:
03/2022	1:50		<b>LIB-A_DPS_D.1.1_401_00</b>