



#### VÝKAZ MÍSTNOSTÍ

Číslo	Název	Plocha [m²]	P. ú. podlahy	P. ú. stěny	P. ú. stropu
S.01	Učebna	22.23 m²	Koberce	Malba	Malba
S.02	Sklad	4.87 m²	Betonová mazanina	Malba	Malba
S.03	Předsíň	12.25 m²	Keramická dlažba	Malba	Malba
S.04	Chodba	51.13 m²	Keramická dlažba	Malba	Malba
S.05	Chodba	31.90 m²	Keramická dlažba	Malba	Malba
S.06	Kancelář	13.01 m²	PVC podlaha	Malba	Malba
S.07	Dílna	37.38 m²	Keramická dlažba	Malba	Malba
S.08	Šatna	66.78 m²	Keramická dlažba	Malba	Malba
S.09	Učebna	52.33 m²	PVC podlaha +Koberce	Malba	Malba
S.10	Jídlna	37.77 m²	Keramická dlažba	Malba	Malba
S.11	Sklad	2.53 m²	PVC podlaha	Malba	Malba
S.12	Předsíň WC	3.91 m²	Keramická dlažba	Keramický obklad + Kazetový podhled	Malba
S.13	WC	8.05 m²	Keramická dlažba	Keramický obklad + Kazetový podhled	Malba
S.14	Chodba	12.89 m²	PVC podlaha	Malba	Malba
S.15	Sklad	28.27 m²	Betonová mazanina	Malba	Malba
S.16	Místnost	28.58 m²	Teraco	Malba	Malba
S.17	Sklad	27.45 m²	Teraco	Malba	Malba
S.18	Sklad	29.36 m²	PVC podlaha	Malba	Malba
S.19	Sklad	12.79 m²	Betonová mazanina	Malba	Malba
S.20	Sklad	5.06 m²	Betonová mazanina	Malba	Malba
S.21	Sklad	9.28 m²	Betonová mazanina	Malba	Malba
S.22	Chodba	8.34 m²	Betonová mazanina	Malba	Malba
S.23	Chodba	14.63 m²	PVC podlaha	Malba	Malba
S.24	Technická místnost	24.75 m²	Keramická dlažba	Malba	Malba
S.25	Sklad	19.15 m²	Betonová mazanina	Malba	Malba
S.26	Sklad	16.31 m²	Betonová mazanina	Malba	Malba
S.27	Sklad	15.70 m²	Betonová mazanina	Malba	Malba
S.28	Sklad	2.66 m²	Betonová mazanina	Chíla	Chíla
S.29	Chodba	4.61 m²	Betonová mazanina	Chíla	Chíla
S.30	Technická místnost	32.58 m²	Betonová mazanina	Chíla	Chíla
Celkový součet:		636.66 m²			

#### LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA
- STÁVAJÍCÍ STUDENÁ PÍTNÁ VODA
- STUDENÁ PÍTNÁ VODA
- TEPLÁ ÚŽITKOVÁ VODA
- POŽÁRNÍ VODOVOD

- V1 STOUPAČÍ POTRUBÍ VODOVODU
- P1 STOUPAČÍ POTRUBÍ POŽÁRNÍHO VODOVODU

#### ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY

- WC — STÁVAJÍCÍ KOMBINOVANÝ KLOZET, HLUBOKÉ SPLACHOVÁNÍ, SKŘIP NEBO SVSLÝ ODPAJ + SEDÁTKO, NOVÝ ROHOVÝ VENTIL 1/2"
- U — STÁVAJÍCÍ KERAMICKÉ UMÝVADLO, STÁVAJÍCÍ SIFON DN40, STÁVAJÍCÍ BATERIE PÁKOVÁ, NOVÉ ROHOVÉ VENTILY 2x 1/2"
- D — STÁVAJÍCÍ DŘEZ KUCHYŇSKÝ + STÁVAJÍCÍ BATERIE DŘEZOVÁ, STÁVAJÍCÍ SIFON DN50, NOVÝ ROHOVÝ VENTIL 2x 1/2"
- Pi — STÁVAJÍCÍ PRŮSVY KERAMICKÝ, STÁVAJÍCÍ SIFON DN50, NOVÝ ROHOVÝ VENTIL 1/2"
- Vý — STÁVAJÍCÍ VÝLETKA KERAMICKÁ S PLASTOVOU MŘÍŽÍ, STÁVAJÍCÍ MÍSTNĚNÁ VÝLETKOVÁ BATERIE
- H — REVIDOVANÝ POŽÁRNÍ HYDRANT S HADICOVÝM SYSTÉMEM DLE POŽADAVKŮ PR, V NÍŽ VE ZDI

#### POZNÁMKA:

NOVÉ POTRUBÍ DOMOVNÍHO VODOVODU BUDOU VEDENA V TRASÁCH STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ  
PŘESNÉ POZICE STÁVAJÍCÍCH PŘÍPOJOVACÍCH A STOUPAČÍCH POTRUBÍ BUDOU OVĚŘENY PŘI STAVBĚ

Zodpovědný projektant:	Ing. Eva Sýkorová	TZB ATELIER s.r.o. IČO: 059 42 438 Machova 255/6A, 130 00 PRAHA 9 tel: 777 930 906, e-mail: sýkorova@tzbatelier.cz
Vypracovala:	Ing. Eva Sýkorová	
Investor:	Město Libčice nad Vltavou nám. Svobody 90, 252 66 Libčice nad Vltavou	Formát: 12 x A4 Datum: 03/2025
Místo:	ZŠ Libčice nad Vltavou, 5. května 68, Libčice nad Vltavou	Měřítko: 1:75
Stavba:	Výměna rozvodů vnitřního vodovodu a splaškové kanalizace	Stupeň: DPS
Projektová část:	ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE	Zak. č.: 250207
Výkres:	VODOVOD 1.PP	Revize: 00
		06