



TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.NP:

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTÍ	m²	PODLAHA	POZNÁMKA
201	Chodba	7,56	Keramická dlažba	-----
202	Učebna	25,79	OSB desky, Lino	-----
203	Učebna	25,24	OSB desky, Lino	-----
204	Čekárna	18,26	OSB desky, Lino	-----
205	Učebna	25,50	OSB desky, Lino	-----
206	Sborovna	19,63	OSB desky, Lino	-----
207	Archiv	3,39	OSB desky, Lino	-----
208	Schodišťový prostor	4,57	Keramická dlažba	-----
Užitná plocha		129,94		

Legenda zařizovacích předmětů

D Dřez

Legenda potrubí

- splašková kanalizace – odpadní, větrací, větrací, připojovací potrubí
  - POLYPROPYLEN HT
- splašková kanalizace – svislé odpadní, větrací, připojovací potrubí – POLYPROPYLEN HT

POZNÁMKY:

- PROJEKT JE ZPRACOVÁN V ROZSAHU PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PRO VÝBĚR DODAVATELE,
- ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU PODROBNĚ SPECIFIKOVÁNY INVESTOREM
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ BUDE VEDENO VE SPÁDU 3% OD ZAŘIZOVACÍHO PŘEDMĚTU KE STOUPAČCE
- VŠECHNY ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU OSAZENY SFONEM S VÝŠKOU HLADINY MIN. 5cm
- PŘECHOD ZE STOUPAČKY NA LEŽATÉ VEDENÍ BUDE POMOCÍ KOLEN 2x45° PRÍSLUŠNÉ DIMENZE
- STOUPAČKA KANALIZACE BUDE OPATŘENA ČISTIČEM KUSEM 1m NAD PODLAHOU
- SVOVNÉ POTRUBÍ POD PODLAHOU BUDE VEDENO VE SPÁDU MIN.2,0% PRO SPLAŠKOVOU KANALIZACI
- ULOŽENÍ POTRUBÍ:
  - POTRUBÍ VE STĚNÁCH BUDE V DŘÁŽCE ZDIVA ZAHOŽENO MALTOU
  - POTRUBÍ POD PODLAHOU PŘÍZEMÍ BUDE ULOŽENO DO PÍSKOVÉHO LOŽE, PODSYP 0,1m, ZÁSYP 0,3m NAD HRANU POTRUBÍ
- OCHRANA KANALIZACE:
  - V PŘÍPADĚ, ŽE ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY ČI VPUSTI BUDOU OSAZENY POD HLADINOU ZPĚTNÉHO VZDUCHU (kóta nivelety komunikace) JE NUTNÉ ZDE OSADIT DVOJITOU ZPĚTNOU KLAPKU.
  - NA POTRUBÍ KANALIZACE SE NESMÍ ZAVĚŠOVAT JINÉ ROZVODY, KTERÉ NEJSOU SOUČÁSTÍ ODPADNÍHO SYSTÉMU
  - VEŠKERÉ ČISTIČÍ KUSY A PODLAHOVÉ VPUSTI MUSÍ BÝT PŘÍSTUPNÉ PO CELOU DOBU UŽÍVÁNÍ STAVBY.

výpracoval Ing. K a r e l Š l e g l T: 603 245 601 E: karel.slegl@gmail.com		zodpovědný projektant Ing. J a n R é v a y Hradecní 49/7 350 02 Cheb ČKAIT - 0301426		disk. razika		číslo paré	
hlavní projektant ELECTROSUN s.r.o., IČ: 25688553		investor Město Luby, Náměstí 5. května 164, 351 37 Luby		Rekonstrukce a půdní vestavba objektu Základní umělecké školy města Luby		účet	
místo Luby č.p. 178 na st.p.č.89, k.ú. Luby I		měřtko 1:50					
akce		formát A2					
část		D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB		datum 09/2022		část zakázky	
priloha		KANALIZACE - půdorys 2.NP		priloha č.		0 9	

Ing. Jan Révay, autorizovaný inženýr v oboru technika prostředí staveb, specializace: technická zařízení  
kancelář: Náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 5., 350 02 Cheb,  
e-mail: revay@hotmail.cz, e-ob: +420 734 524 454, e-mail: revay@hotmail.cz

Ing. Jan Révay, autorizovaný inženýr v oboru technika prostředí staveb, specializace technická zařízení  
kancelář: Náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 5, 350 02 Cheb,  
mob. +420 734 524 454, e-mail: revay@hotmail.cz