



**LEGENDA:**

ZNAČKA	POPIS	TPP
---	NAMŘEZENÉ POTRUBÍ STUDENÉ VODY	PP-RCT
---	NAMŘEZENÉ POTRUBÍ UPRÁVENÉ VODY	PP-RCT
---	NAMŘEZENÉ POTRUBÍ TEPLÉ VODY	PP-RCT
---	NAMŘEZENÉ POTRUBÍ CÍRKULACE TEPLÉ VODY	PP-RCT
---	NAMŘEZENÉ STUPNĚ POTRUBÍ VODOVODU	PP-RCT

Legenda zatřívovcích přednětu viz. technická zpráva

**POZNÁMKA:**

- POTRUBÍ VNITŘNÍHO VODOVODU BUDE PROVĚDENO Z MATERIÁLU PP-RCT SPOJOVANĚHO SVÁROVÁNÍM.
- PATERNNÍ ROZVODY BUDOU VEDENY NA ZÁVĚSECH POD STŘEPEM V INSTAL. ZÁBĚCH.
- A V PODLAŽE.
- STUPNĚ A PŘIPOJENÍ POTRUBÍ VNITŘNÍHO VODOVODU BUDE VEDENO VE STĚNÁCH A PŘEDSTĚNÁCH PŘÍPĚVĚNĚ PŘÍCHÝTKAMI A ZKRYTO.
- POTRUBÍ VNITŘNÍHO VODOVODU BUDE OPATŘENO IZOLACÍ Z PĚNĚNĚHO POLYETYLENU ITL DLE Dp POTRUBÍ. VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA.
- VÝBĚR TYPŮ ZAKŘIVOVACÍCH PŘEDNĚTU A BATERIÍ DLE VÝBĚRU INŽENÝRA PŘI REALIZACI.
- MONTÁŽ POTRUBÍ BUDE PROVÁDĚNA DLE MONTÁŽNÍHO PŘEDPISU VÝROBCE.

**± 0,000 = 410,20 m výškový systém BpV**

HP:	Ing. Kamil Hrašký	zodpovědný projektant čest:	STAVAR s.r.o.
architekt:	STAVAR s.r.o.	projektant čest:	Ing. Karel Dvořák
stavební:	Dleč Lány, Masarykovo nám. 9, 270 61 Lány	datum:	01 / 2025
místo:	č.p. 93 na pozemku parc. č. st. 285 v k.ú. Lány	část:	Dokumentace pro provádění stavby
STAVEBNÍ ÚPRAVY KUCHYŇNĚ - ZÁKLADNÍ ŠKOLA LÁNY		ceňová:	Dle Zdrovné technické instalace
PŮDORYS 1.NP - VODOVOD		mřítko:	čís. výřezu
			D.1.2a.2.1.01

(c) Tato dokumentace je chráněna autorským právem. Neoprávněné použití je protizákonné a to včetně částí. Užití interpretovat pouze jako celek.