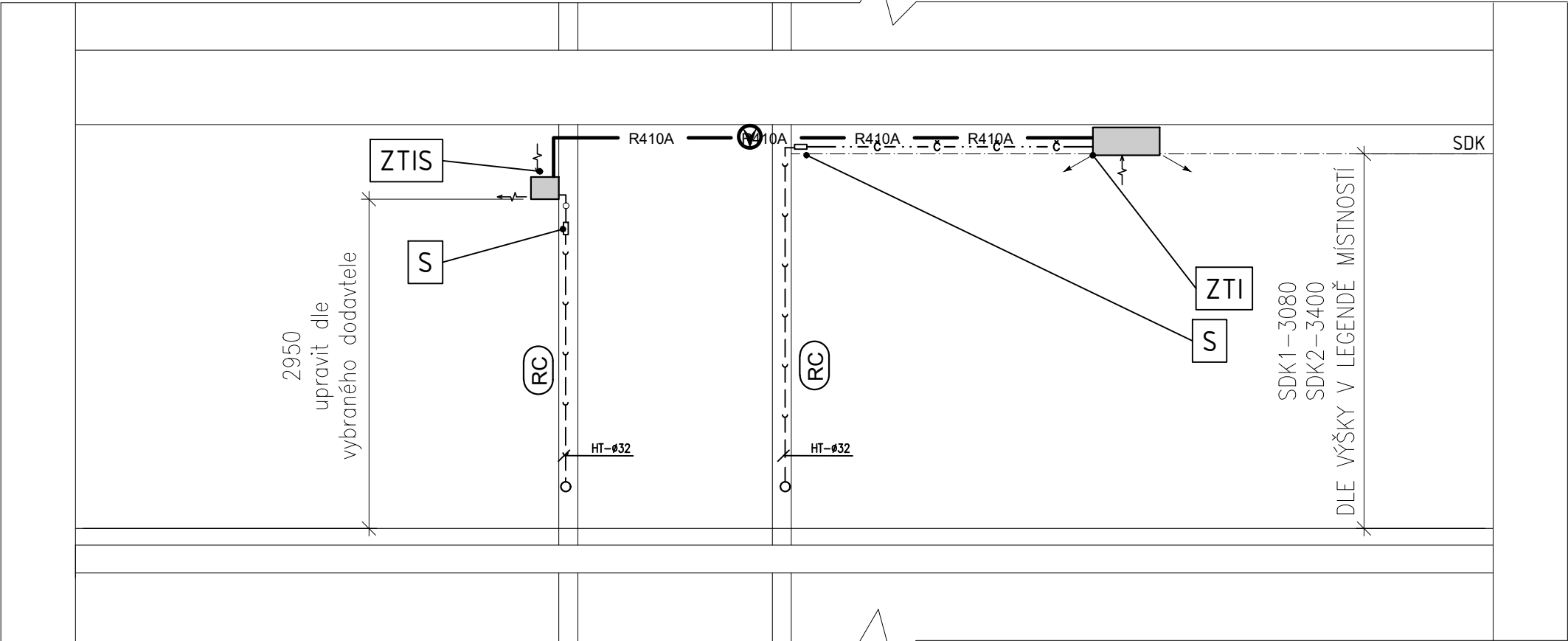


ŘEZ U1.1



- RC** Ovladač pro klima jednotky-lokální-dálkový bezdrátový
- RCC** Ovladač pro klima jednotky-centrální pro venkovní jednotku
- ZTI** Odvod kondenzátu kazetová/nástěnná jednotka, čerpadlo součásti dodávky chl.jednotky.
- ZTIS** Odvod kondenzátu nástěnná jednotka,vést do stěnového sifonu např HL 138.
- S** Napojení na st. kanalizaci, provést sifon např. HL 136, s kuličkou, transparentní, osazen v instanční stěně vč revizních dvířek. Při použití, sifonu HL 138, napojit max 2 ks KJ na jeden sifon,připojení vést se sklonem min 5%

LEGENDA SYSTÉMU A POTRUBÍ

- R410A** ...Primární okruh klimatizace, chladivo R410a, nebo R32
- Cu**-chladičenské potrubí předizolované
- ...kabeláž
- > —** ...odvod kondenzátu, gravitační, svařované PE
- . . — Ć —** ...odvod kondenzátu, čerpaný, lepené PVC

1.1-VRF systém klimatizace, venkovní jednotka 2NP typ 12 / Qch=31,5/Qf=32kW
400V/25A/10,5kW
12 ks vnitřních jednotek

S.1-Nosná konstrukce, pro osazení venkovní jednotky,systémové řešení
osadit na stěnu objektu, uchytit svorníky přes stěnu do interiéru, zapustit do zateplení,cca 250mm nad stříšku zatížení max 170kg
S.2-Těsný prostup pro potrubí chladiva 25,4*12,7mm a 1* napájení, stěnou pod strop 1.NP a dále po stěně pod strop 2.NP

Vypracoval:		Ing. Martin Bažant	Stupeň dok.:	DPS	Datum:	Březen 2025
Malý Rohozec 188, 511 01 Turnov			Číslo zakázky:	DPS_03_05_25	Měřítko:	1:50
Vedoucí projektu:						
Odp. projektant:		Ing. Martin Bažant				
Investor:		Město Libčice nad Vltavou nam. Svobody 90 252 66 Libčice nad Vltavou				
ÚPRAVY ZŠ LIBČICE NAD VLTAVOU						
D.1.4.3	Řez		32			