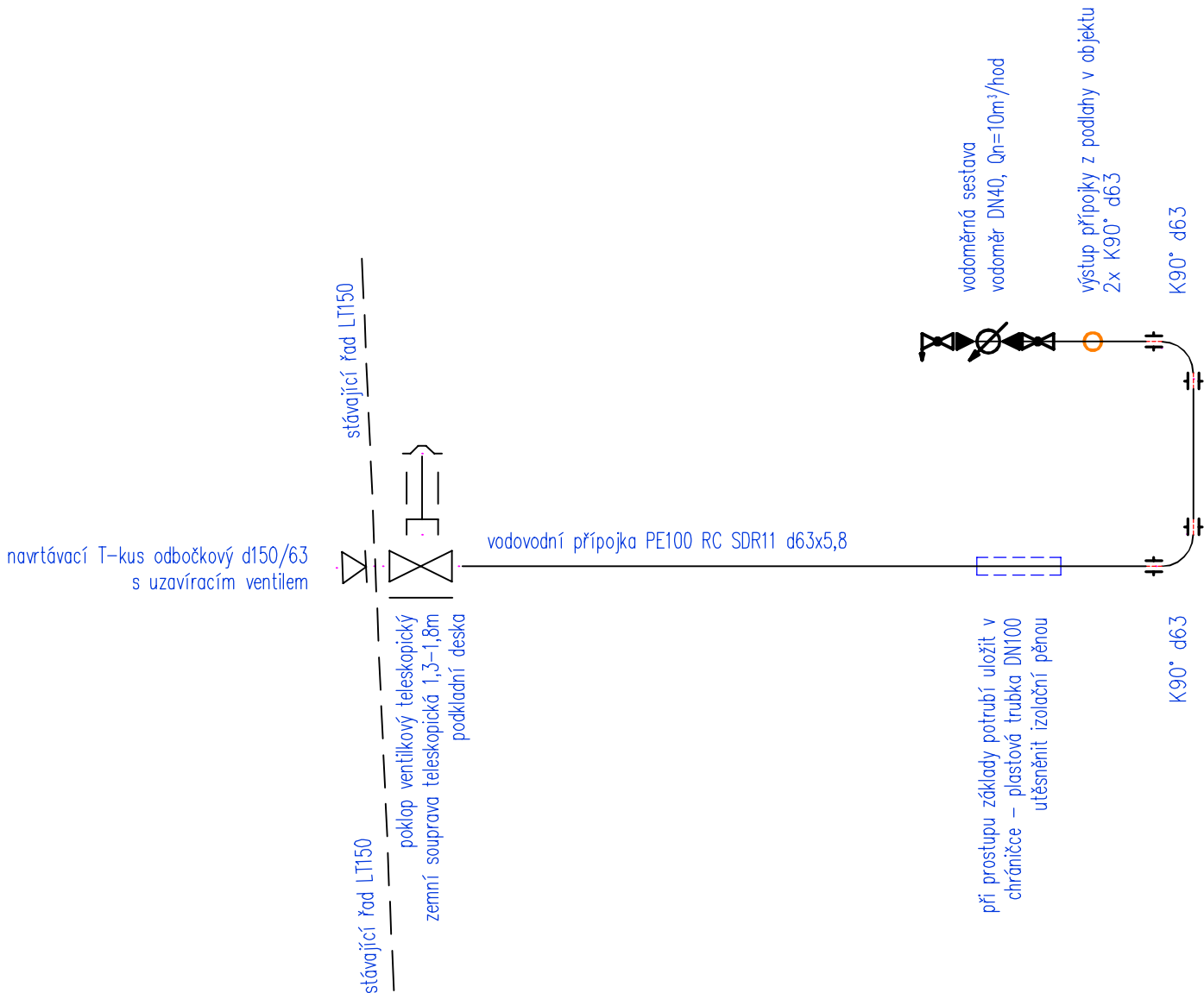


VODOVOD – PŘÍPOJKA
PE100 RC SDR11– d63 – 11,30 m

V SOUBĚHU S POTRUBÍM BUDE POLOŽEN IDENTIFIKAČNÍ VODIČ



POZNÁMKA:
– PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT STÁV. INŽENÝRSKÉ SÍŤ, JEJICH POLOHA NA VÝKRESECH JE POUZE ORIENTAČNÍ
– PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO UPŘESNIT HLOUBKU STÁVAJÍCÍHO TLAKOVÉHO KANALIZAČNÍHO ŘADU V MÍSTĚ NAPOJENÍ A EVENTUELNĚ UPRAVIT NAVRŽENÝ PODÉLNÝ PROFIL
– PŘI POKLÁDCE POTRUBÍ BUDOU DODRŽENY POKYNY KONKRÉTNÍHO VÝROBCE POTRUBÍ
– MÍSTO NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY PŘEVEZME ZÁSTUPCE PŘÍSLUŠNÉHO PROVOZU PROVOZOVATELE SÍŤ

Projekt:
**Rekonstrukce objektu
Dominikán pro využití ZUŠ**

Adresa:
Kamenná, č. p. 219, Jánské náměstí č.p. 123, 260
350 02 Cheb

Číslo zakázky: 2019_018 Datum: 02/2024

Stupeň: DSP

Oddíl/Profese: Měřítko:

D.1.4 Technika prostředí staveb sch
- zdravotně technické instalace

Název výkresu: VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - kladečské schema Číslo výkresu: 12

Objednavatel: město Cheb, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 02 Cheb

Zodpovědný projektant: Ing. Jan Révay
autorizovaný inženýr pro techniku prostředí staveb - technická zařízení
ČKAIT 0301426, T: 734 524 454, E: revay@hotmail.cz

Hlavní inženýr projektu: Ing. arch. David Češek, T: 606777550, E: cesek@stoeckl.cz

Projektant: Ing. Karel Šlegr

Autor: Ing.arch. Jaroslav Aust
autorizovaný architekt ČKA 04069
T:605524615 E:aust@stoeckl.cz

Atelier STOECKL s.r.o.
Jánské náměstí 7, Cheb 35002
T:354422635 E:atelier@stoeckl.cz
IČO:02099624 DIČ:CZ02099624



www.stoeckl.cz