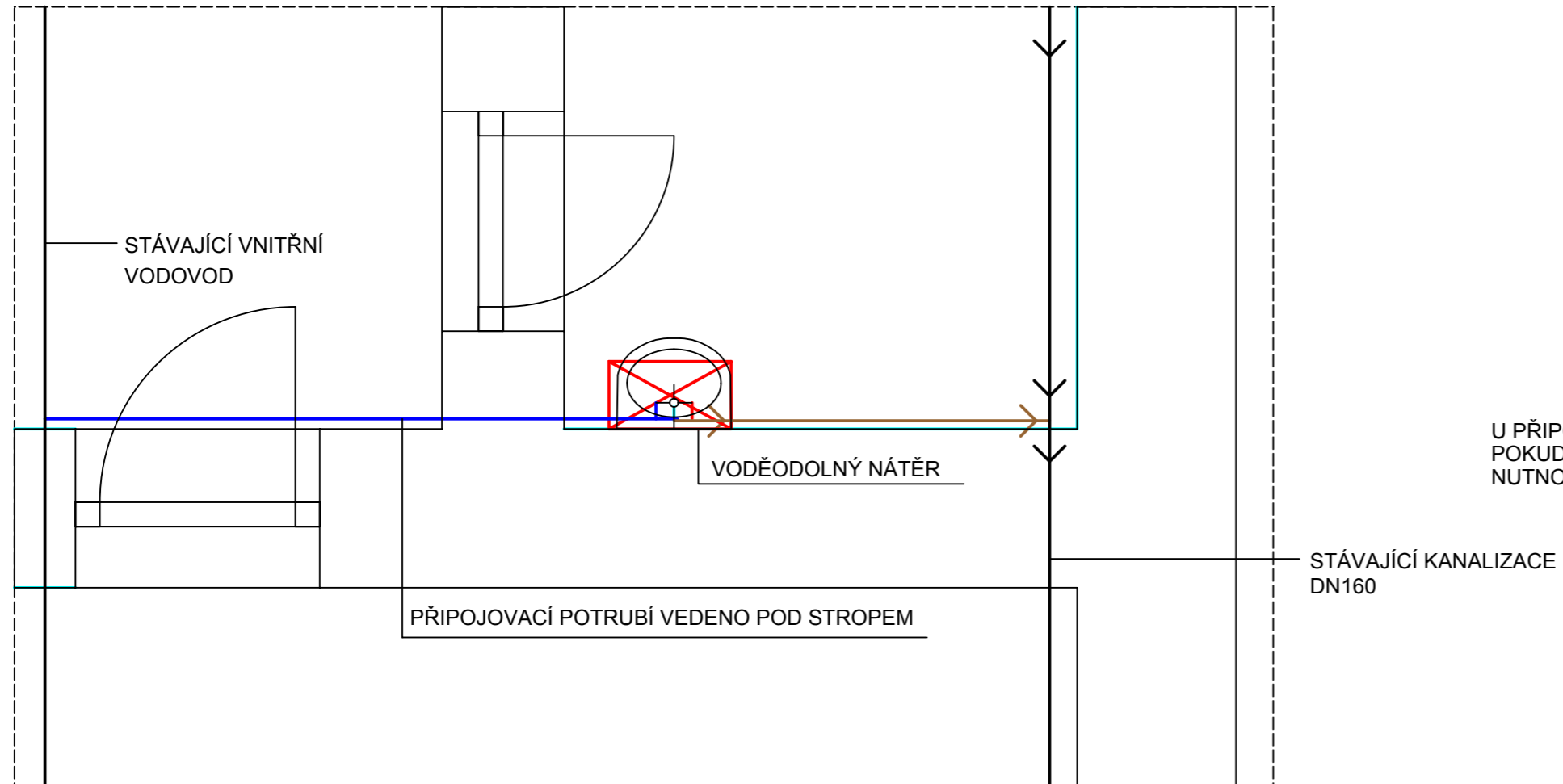
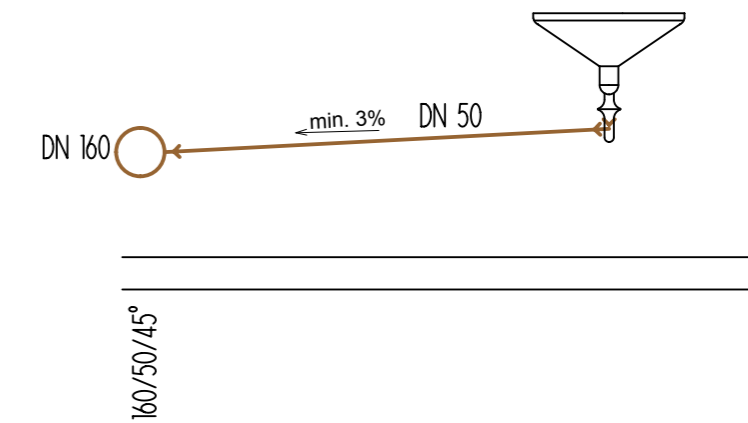


DETAIL 1




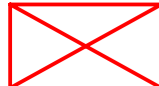


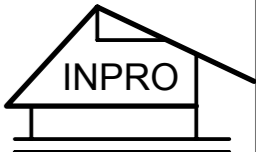
ROZVINUTÝ ŘEZ



U PŘIPOJOVACÍHO ODPADNÍHO POTRUBÍ MUSÍ BÝT DODRŽEN MIN. SPÁD 3 %. POKUD PŘI NAVRŽENÉ VZDÁLENOSTI TOOT NEBUDE BÝT MOC DODRŽENO, JE NUTNO UMYVADLO UMÍSTIT BLÍŽE KE STÁVAJÍCÍ KANALIZACI DN 160.

LEGENDA PRVKŮ

-  VNITŘNÍ ROZVODY SV, POTRUBÍ PPR 20, IZOLOVÁNO TRUBICEMI Z PĚNOVÉHO PE
-  VNITŘNÍ ROZVODY TV PPR 20, OD ELEKTRICKÉHO AKUM. ZÁSOBNÍKU, IZOLOVÁNO TRUBICEMI Z PĚNOVÉHO PE
-  NOVÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ KANALIZACE, PP HT
-  ELEKTRICKÝ MALÝ BEZTLAKOVÝ PRŮTOKOVÝ OHŘÍVAČ NAD UMYVADLEM

Projekční kancelář: INPRO Černá cesta 1909 738 01 Frýdek - Místek		tel. 775 445 245 e-mail: p.mullerova@inproprojekt.cz web: www.inproprojekt.cz		
Zodpovědný projektant: Ing. Jaromíra Müllerová		Vypracoval: Ing. Petra Müllerová		
Investor: Pedagogicko-psychologická poradna Palackého 130 738 01 Frýdek-Místek		Akce: Stavební úpravy - oprava suterénu v objektu č.p. 130 ul. Palackého, 738 01 Frýdek-Místek		
Název výkresu: ZDRAVOTECHNIKA - Napojení umyvadla		Číslo paré:		
Stupeň P.D.: DSP	Datum: IX.2014	Číslo zakázky: 17/2014	Měřítko: 1:25	Číslo výkresu: D.4