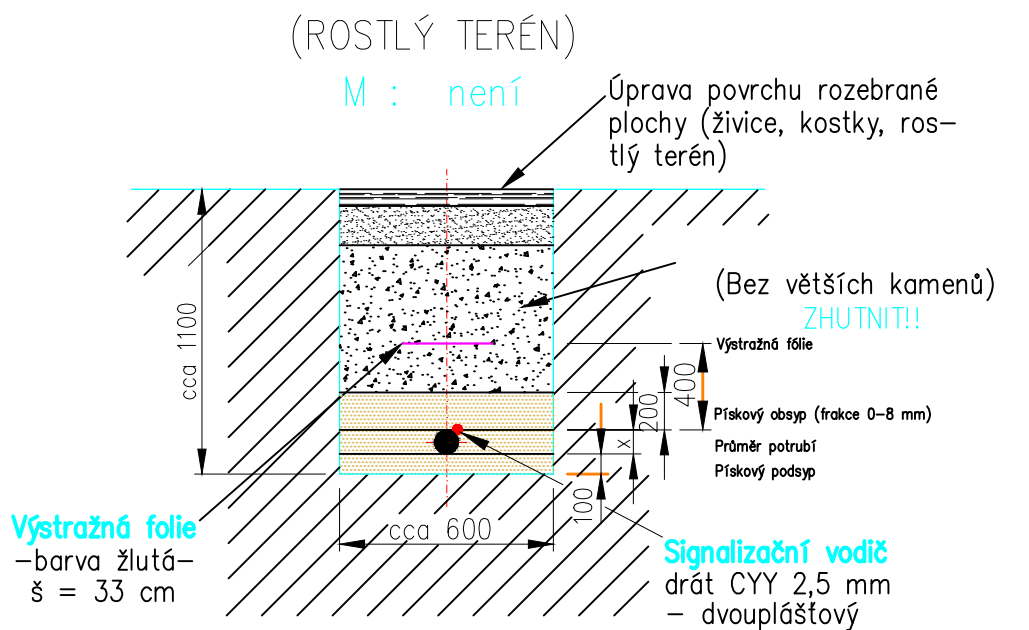
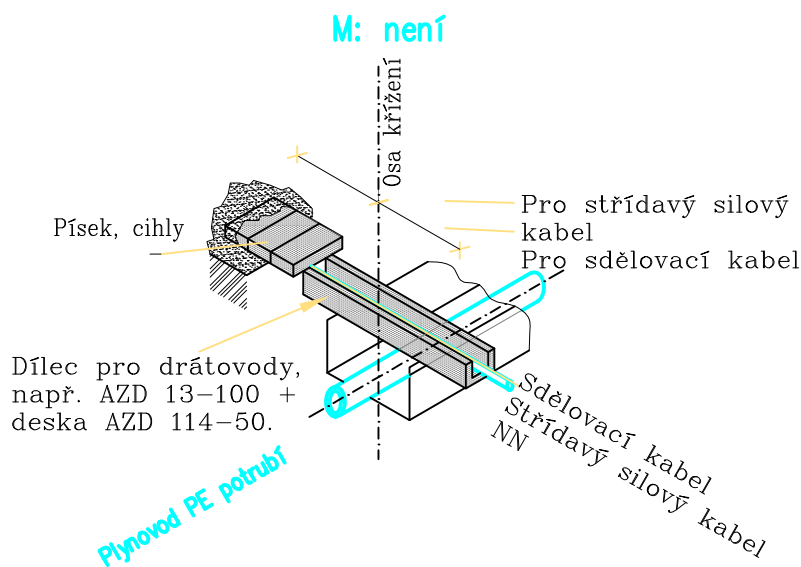


ŘEZ ZEMNÍ RÝHOU



DETAIL KRÍŽENÍ PLYN. POTRUBÍ A ELEKTRO KABELU



LEGENDA

- veřejný STL PLYNOVOD
 - STL STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA PLYNOVODU
 - NTL STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÝ PLYNOVOD
 - NTL NOVÁ AREÁLOVÁ PŘÍPOJKA
 - +--- NTL PLYNOVOD OCELOVÝ
- NOVÁ PLYNOMĚRNÁ SKŘÍŇ (600x600x250-300 mm NAD TERÉNEM)
O.U.P. DN 25 - KULOVÝ KOHOUT
PLYNOMĚR G 6 (Qmin=0,06 m3/hod, Qmax=10,0 m3/hod) ROZTEČ 250mm
UZÁVĚR ZA PLYNOMĚREM DN 25 - KULOVÝ KOHOUT
 - KONDEZAČNÍ KOTEL BAXI LUNA PLATINUM 1.32 GA (Jmenovitý tepelný výkon při 80/60°C 3,2-32,0kW), (zemní plyn 3,49m3/h, DN20).
 - KOAXIÁLNÍ SVISLÉ ODKOURENÍ Ø60/100mm VČETNĚ STŘEŠNÍHO NÁSTAVCE Ø60/100mm, DÉLKY 2,05m, REVIZNÍ T -KUS PRO PRO PŘÍMOU MONTÁŽ, ODKOURENÍ VYVEDENO 0,6m NAD STŘECHU
 - STÁVAJÍCÍ PLYNOMĚRNÁ SKŘÍŇ (1000x800x400-300 mm NAD TERÉNEM)
HUP DN 25 - KULOVÝ KOHOUT,
FRANCEL B25
FAKTURAČNÍ PLYNOMĚR G 16 (Qmin=0,16 m3/hod, Qmax=25 m3/hod) rozteč 280mm
UZÁVĚR ZA PLYNOMĚREM DN 40
 - O.U.P. - OBJEKTOVÝ UZÁVĚR PLYNU KULOVÝ KOHOUT DN 50,
STÁVAJÍCÍ SKŘÍŇ 300x300x250mm, OSAZENA 300mm NAD TERÉNEM
 - STÁVAJÍCÍ PLYNOMĚRNÁ SKŘÍŇ (600x600x250-300 mm NAD TERÉNEM)
O.U.P. DN 25 - KULOVÝ KOHOUT
PLYNOMĚR G 4 (Qmin=0,016 m3/hod, Qmax=6,0 m3/hod) ROZTEČ 250mm
UZÁVĚR ZA PLYNOMĚREM DN 25 - KULOVÝ KOHOUT

POZNÁMKA : TLAKOVÁ ZKOUŠKA PEVNOSTI BUDE PROVEDENA VZDUCEM
O PŘETLAKU 100 kPa, TĚSNOSTI 10 kPa !

CM projekt, s.r.o. Bratislavská 866/5 693 01, Hustopeče IČ:269 19 451 www.cmprojekt.cz			Autorizační razítko	
Autorizovaná osoba MAREK CABAL ČKAIT-1004032			Zodpovědný projektant Marek Cabal	
Investor : Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 60200 Brno Hospodaření s majetkem: Odborné učiliště Cvrčovice, č. p. 131, 69123 Cvrčovice			Vypracoval Ing. Julie Musílková	
Akce : PAVILON INTERNÁTŮ DOSTAVBA AREÁLU ODBORNÉHO UČILIŠTĚ CVRČOVICE, parc.č. 201/1, 201/2, k.ú. Cvrčovice			Formát	2x4
Část : D.2.2 PŘÍPOJKA PLYNU			Měřítko	1:200
Obsah : SITUACE			Datum	12/2021
			Stupeň	DPS
			Archivní číslo	124/12/21
			Číslo výkresu	Číslo paré
			D.2.2.103	