



ŘEZ A-A

ULOŽENÍ POTRUBÍ V PODLAŽE

DLAŽBA NAD POTRUBÍM ODLIŠNÉ BARVY (DOPORUČENO)

DLAŽBA V KUCHYNI

HMOTA ZABRAŇUJÍCÍ KOROZI (min 20 mm OKOLO TRUBKY)

NTL PLYNOVOD Z IZOLOVANÉHO POTRUBÍ S ODOLNOSTÍ PROTI EL. PRŮRAZU 25 kV

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ NTL PLYNOVOD
- NOVÝ NTL PLYNOVOD

- STÁVAJÍCÍ OHŘÍVACÍ VANA 21-17P (4,7 kW, 0,5 m3/hod, DN 15)
VÝVOD UKONČIT 50 mm NAD PODLAHOU
 - STÁVAJÍCÍ OHŘÍVACÍ STOLIČKA VP 13 (7,5 kW, 0,8 m3/hod, DN 15)
VÝVOD UKONČIT 50 mm NAD PODLAHOU
 - STÁVAJÍCÍ PLYNOVÝ SPORÁK PRO DOMÁCNOSTI (11,1 kW, 1,2 m3/hod, DN 15)
VÝVOD UKONČIT 0,7 m NAD PODLAHOU
 - STÁVAJÍCÍ VELKOKUCHYŇSKÝ SPORÁK SPE 40 (17,5 kW, 1,89 m3/hod, DN 20)
VÝVOD UKONČIT 50 mm NAD PODLAHOU
- A SKŘÍŇ PRO HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU PRO KUCHYNI H.U.K. 32

POZNÁMKA : TLAKOVÁ ZKOUŠKA PEVNOSTI BUDE PROVEDENA VZDUCHEM 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	Zodpovědný projektant	Formát	
ČKAIT-1004032	MAREK CABAL		
Investor : Správa majetku Líšeň, p.o. Jírova 2, Brno - Líšeň, PSČ 628 00, IČ: 65349644		Měřítko	
Akce : Oprava školní kuchyně - ZŠ Holzova		Datum	
Část : ZDRAVOTECHNIKA		Stupeň	
Obsah : AXONOMETRIE - PLYNOINSTALACE		Archivní číslo	
		Číslo výkresu	
		8	