

LEGENDA PLYNOINSTALACE:

- + — + — stávající vnitřní rozvod plynu
- + — + — vnitřní rozvod plynu
- + — + — trubky ocelové bezesvé spojované svářováním jak. tř. 11 353.0

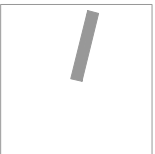
Potrubí plynovodu bude v prostupěch přes konstrukce opatřeno chráničkou, přesahující stavební konstrukce na obě strany o 10mm.
Chráničky budou zhotoveny ze stejného materiálu jako potrubí plynovodu a budou ušité trvale plastickým tmelem.
Vnitřní plynovod podle ČSN 38 6413, TPg 704 01 a TPg 800 03.
Provozni zkoušky spotřebičů dle pokynů výrobce.
Montáž a osazení plynoměru podle TPg834 01
skříň bude opatřena uzamykatelnými plechi, dvířky s větracími otvory


LEGENDA MISI NOS II - NOVÝ SIAV:

Orlí 11, byt č. 8

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	SV.VÝŠKA (m)	POVRCH PODLAHY	POVRCH STĚN	POVRCH STŘOPU	POZNÁMKA
1.01	PŘEDSÍŇ	9,15	3,340	2,900	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2 OMÍTKA - MALBA SH1	SDK PODHLED KERAM. SOKL
1.02	KUCHYŇ	9,10	3,345	2,150	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2 OMÍTKA + MALBA SH1	OMÍTKA + MAL. / SDK PODHLED KERAM. SOKL
1.03	ZRUŠENO	-	-	-	-	-	-
1.04	KOUPELNA	4,50	3,365	2,900	KERAMICKÁ DLAŽBA	P3 OMÍTKA + MALBA SH2	SDK PODHLED V. O. 2100 MM
1.05	WC	1,60	~3,365	2,900	KERAMICKÁ DLAŽBA	P3 OMÍTKA + MALBA SH1	SDK PODHLED V. O. 1500 MM
1.06	ŠATNA	3,85	3,425	2,900	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2 OMÍTKA + MALBA SH1	SDK PODHLED KERAM. SOKL
1.07	POKOJ I.	13,50	3,335	-	LAMINÁTOVÁ PLOVOUCÍ PODLAHA	P1 OMÍTKA + MALBA	OMÍTKA + MAL. -
1.08	POKOJ II.	21,60	3,355	-	LAMINÁTOVÁ PLOVOUCÍ PODLAHA	P1 OMÍTKA + MALBA	OMÍTKA + MAL. -
CELKEM		63,30					

± 0,000 = PŘEDSÍŇ (výškový systém místní)



INVESTOR:	Statutární město Brno, městská část Brno - střed Dominikánská 2, 601 69 Brno	
STUPEŇ:	DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ	projektční kancelář TZB Vořtova 8 612 00 Brno tel. 530 505 835 e-mail: info@atelierzb.cz
OBJEKT:	D.1.4.4 - PLYNOINSTALACE	SO 04 - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY Orlí 22 bytč. 6.2
ALCE: PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NA OPRAVY BYTŮ - JÁNSKÁ 7 byt č. 18, Orlí 6 byt č. 12, Orlí 9 byt č. 3.2, Orlí 11 byt č. 8, Orlí 22 byt č. 6.2		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Mgr. Tomáš Míňařík	Hlavní inženýr projektu: Ing. arch. Mariška Pajgřtová
VYPRACOVAL:	Ing. Marcela Ovesná	
OBSAH VÝKRESU:	FORMÁT: 3 A4 DATUM: 04/2016	ČÍSLO ZAKÁZKY: 16.03 MĚŘÍTKO: 1:50 Č. VÝK.:
ORLÍ 11 byt č. 8, PŮDORYS - vnitřní plynoinstalace		SDAČ: