



LEGENDA ROZVODOV

- VNÚTORNÝ NTL ROZVOD PLYNU, OCEL
- ODVZDUŠŇOVACIE POTRUBIE

Px STÚPACIE POTRUBIA NTL ROZVODU ZEMNÉHO PLYNU - PN = 2,0 kPa
ROZVOD DOMOVÉHO PLYNOVODU Z OCEL. RÚR, MAT. 11 353.1
DNxx

LEGENDA ARMATÚR

- GK GULOVÝ UZÁVER PLYNOVÝ
- R REDUKCIA

LEGENDA ZARIADENÍ :

P.č	Názov	ks
PK	Závesný plynový kondenzačný kotol Viessmann Vitodens 100-W, výkon 4,7 - 32,1 kW (pri teplotnom spáde 80/60°C) Spotreba zemného plynu 3,69 m³/h, pripoj. tlak plynu 25 mbar Integrovaná tlaková expanzná nádoba objemu 10 L + Systém odvodu spalín VIESSMANN pre VITODENS 100-W35 kW odvod spalín / prívod vzduchu: Ø80/110 mm	2

LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	m²
------	------------------	----

BLOK A - TRIEDA I.

A1.01	VSTUPNÁ HALA	5,51
A1.02	WC	1,47
A1.03	PREDSIENKA	1,55
A1.04	UPRATOVAČKA	2,07
A1.05	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	6,21
A1.06	ŠATŇA	18,17
A1.07	WC + KÚPEĽŇA	16,30
A1.08	HERŇA + SPÁLŇA	83,75
		135,03

BLOK B - ZÁZEMIE VYDAJNE JEDÁL

B1.01	VSTUPNÁ HALA	5,29
B1.02	POTRAVINOVÝ SKLAD	6,87
B1.03	ŠATŇA KUCHÁRKY	5,11
B1.04	CHODBA	13,82
B1.05	VÝDAJŇA JEDLA	15,31
B1.06	JEDÁLEŇ	32,59
		78,99

NÁZOV STAVBY:	REKONŠTRUKCIA A ZMENA ÚČELU OBJEKTU TOMÁŠIKOVA 25 - zariadenie starostlivosti o deti do troch rokov veku	PEČIATKA:	STUPEŇ PROJEKTU:
MIESTO VÝSTAVBY:	Tomášikova 25, Bratislava		STAVEBNÉ POVOLENIE
INVESTOR:	Mestská časť Bratislava - Ružinov		DÁTUM:
AUTOR PROJEKTU:	Ing. Gabriel ÁDÁM, Ing. Miroslav PREŠINSKÝ, PhD.		07/2020
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Milan ŠULAN		MIERKA:
VYPRACOVAL:	Ing. Ivan NOVOTNÝ		M 1:50
PREDMET VÝKRESU:	PÓDORYS - 1. NP		FORMÁT:
ČASŤ PROJEKTU:	PLYNOFIKÁCIA		14xA4
			ARCHÍV Č.:
			ČÍSLO VÝKRESU:
			PL01