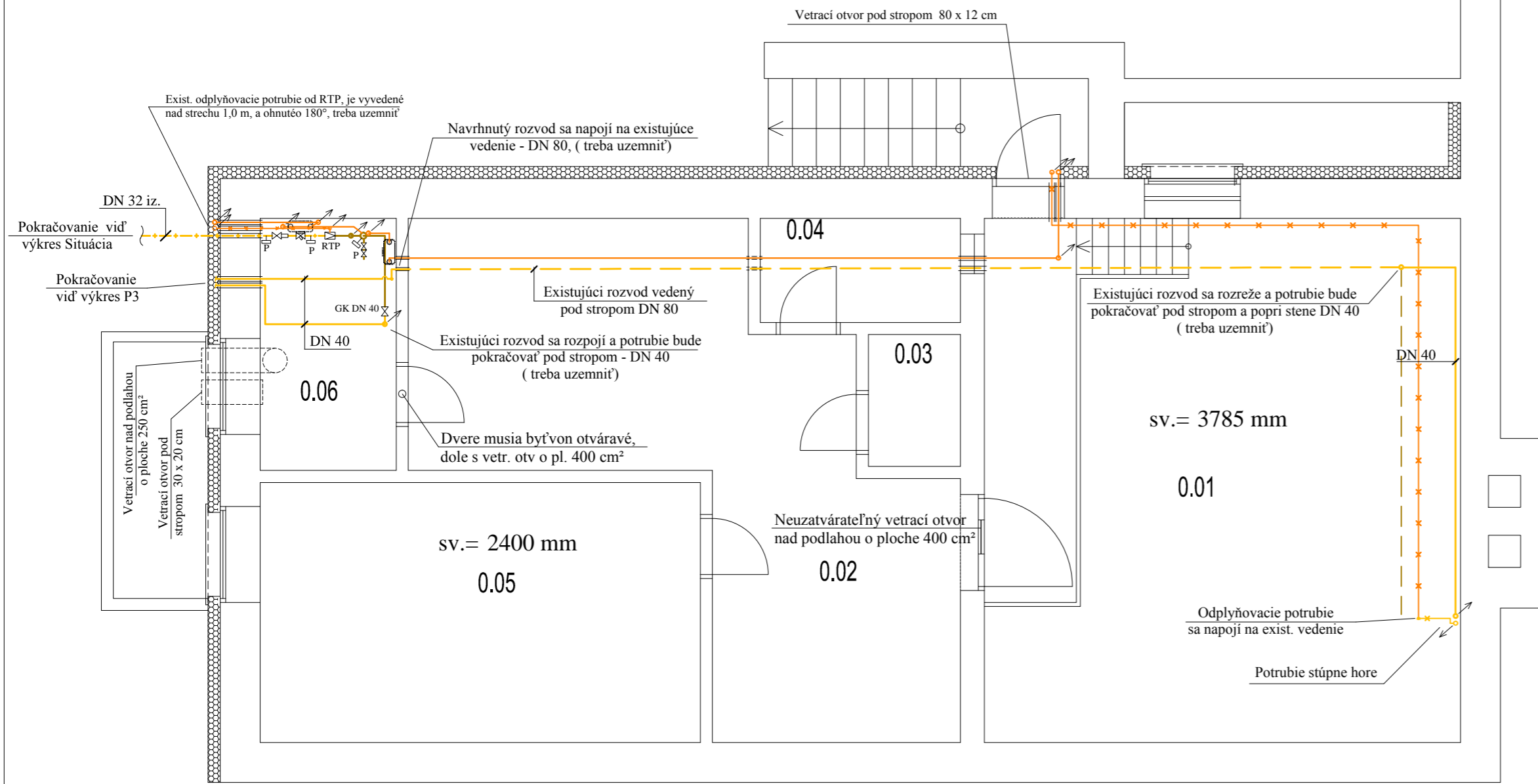


PŔDORYS SUTERÉNU - 1.PP



Legenda miestností		
Ozn.	Názov miestnosti	Pl. [m2]
0.01	KOTOLŇA	38,97
0.02	CHODBA	26,09
0.03	ROZVODŇA	1,90
0.04	ROZVODŇA	3,25
0.05	SKLAD	17,87
0.06	PLYNOMERŇA	5,35

LEGENDA:

- GK Guľový kohút (Guľový uzáver)
- RTP Regulator tlaku plynu
- P Tlakomer Ø 160 mm, rozsah 0 - 4 kPa s tlakomerovým kohútom

- - - - - Existujúca spoločná STL plynová prípojka - DN 32 iz.
- - - - - Existujúci NTL rozvod plynu - slúžiaci pre Kult. dom
- - - - - Existujúci NTL rozvod plynu - iné odberné miesta
- - - - - Existujúci NTL rozvod plynu spoločná časť za RTP
- x - x - x - Existujúce odvetracie potrubie
- x - x - x - Navrhované odvetracie potrubie
- - - - - Existujúci NTL rozvod plynu - bude demontovaný
- - - - - Navrhovaný NTL rozvod plynu

POZNÁMKA:

- Treba vybaviť kominárske povolenie.
- Potrubia vedené pod omietkou budú prichytené pomocou rúrových svoriek.
- Potrubia vedené popri stene budú vedené na oceľových strmeňových konzolách s 0,3%-ným spádom.
- Dodávateľ stavby je povinný realizovať práce podľa platných STN, technologických, bezpečnostných a výrobných postupov s dodržaním STN 730424 - "Prístupné rozmerové odchýlky"

Hl. inž. projektu	Ing. Norbert Szócs	KRAGA SPOL. S R.O. 925 42 TRSTICE č.346 e-mail: gabriel.kralik@kraga.sk tel.: +421 918 697 880		
Kreslil	Ing. Gabriel Králik			
Zodp. projektant	Ing. Gabriel Králik			
Investor	Obec Topoľníky, Hlavná ulica 128, 930 11 Topoľníky	Dátum:	02.2017	
Objekt	SO 01 - Plynoinštalácia	Stupeň:	PS SP	
Stavba	KULTÚRNY DOM - zvýšenie energetickej účinnosti		Por. číslo:	P - 2
Miesto, parc. číslo	Topoľníky, parc.č.: 31/1, 31/5	Mierka:	1 : 50	
Obsah výkresu	Pôdorys 1. PP, rozvod plynu	Formát:	3x A4	