



Zaslepit – budoucí možné napojení bytu ve 2.NP

Stávající nika s dvířky 1050/700/370 mm

Rozpěrka plynoměru

Místo pro případný plynoměr pro byt ve 2.NP

Plynoměr G4 fakturační, rozteč 250 mm
pro SŽ – stávající (změna spotřebiče)
 $V = 0,7\text{--}3,2\text{ m}^3/\text{hod}$ $p = 2\text{ kPa}$
2x KK 1"

Legenda:

----- stávající potrubí plynu

----- navržené potrubí plynu – ocel – atest zemní plyn

Generální projektant:



PRODIN a.s.
k vápence 2745
530 02 Pardubice

www.prodin.cz
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace: Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval:	Zodp. projektant:	Kontroloval:
Ing. P. Zahradník	Ing. P. Zahradník	Ing. P. Zahradník
Kraj:	Tratový úsek/Obec:	
Liberecký	Nové Město pod Smrkem	
Investor		
Správa železnic,s.o., Dlážděná 1003/7, Praha 1, Nové Město 110 00		
Akce:		

Formát	2xA4
Datum	04/2021
Účel	DPS
Č. zakázky	3110–20–141
Změna	Č. kopie
Měřítko	1:10

Obsah výkresu:	Část dokumentace	Č. výkresu
Detail osazení RaMZ	D.2.2.a)04	03