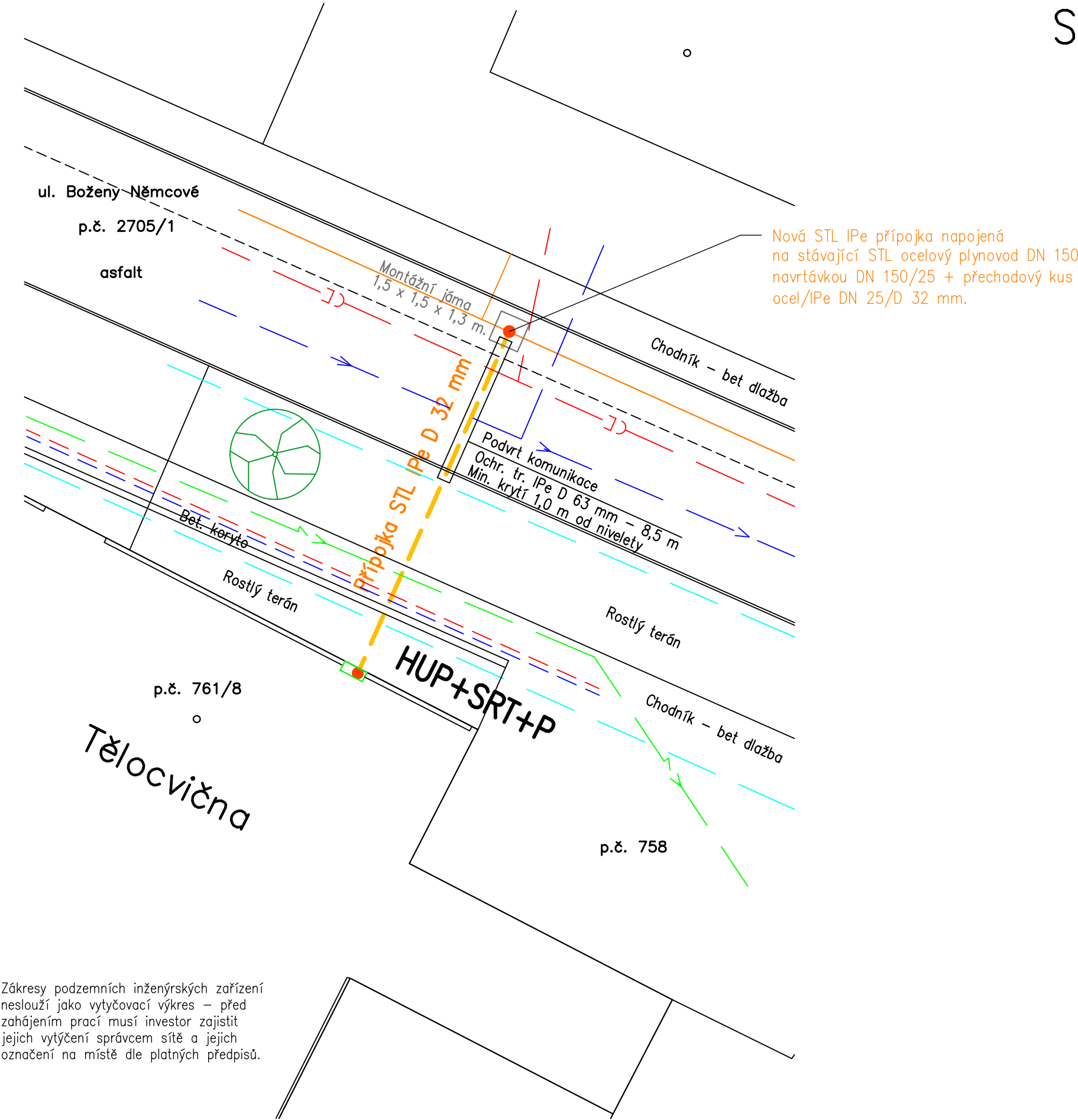


# SITUACE – plynová přípojka

## Tělocvična



**LEGENDA:**  
**HUP+SRT+P**  
Hlavní uzávěr plynu KK DN 25, STL regulátor tlaku plynu B10  
a membránový plynoměr BK G6. Umístěno společně v ochranné  
ocelové typové skříni umístěné v obvodovém zdivu budovy.

**LEGENDA SÍTÍ:**

Sítě plyn:

- Navržená STL IPe plyn. přípojka D 32 mm
- Stávající STL plynovod ocel DN 150 mm

Ostatní veřejné sítě:

- vodovod Li 100
- kanalizace jednotná PVC 300
- podzemní vedení NN
- kabel VO

Školní sítě:

- vodovod
- kanalizace

Zákresy podzemních inženýrských zařízení  
neslouží jako vytyčovací výkres – před  
zahájením prací musí investor zajistit  
jejich vytyčení správcem sítě a jejich  
označení na místě dle platných předpisů.

projektant:		Projektová kancelář Dačice	
Karel Mandelík a.t.		Karel Mandelík	
		Krajčířova 23/1, 380 01 DAČICE	
		IČO 11331020, jitka.mandelik@seznam.cz	
stavebník	Město Dačice Krajčířova 27/1, 380 13 Dačice	měřítko	1: 200
stavba	Vytápění školního areálu B. Němcové, Dačice	účel	DSP
část	TPS – Plyn, ZTI, ÚT	zak. č.	0112/21
obsah	SO 03 – Tělocvična SITUACE – plynová přípojka	datum	Leden 2022
		č.výkr.	č.kopie
		D.1.4.2	