

PŮDORYS 1.NP M 1:50

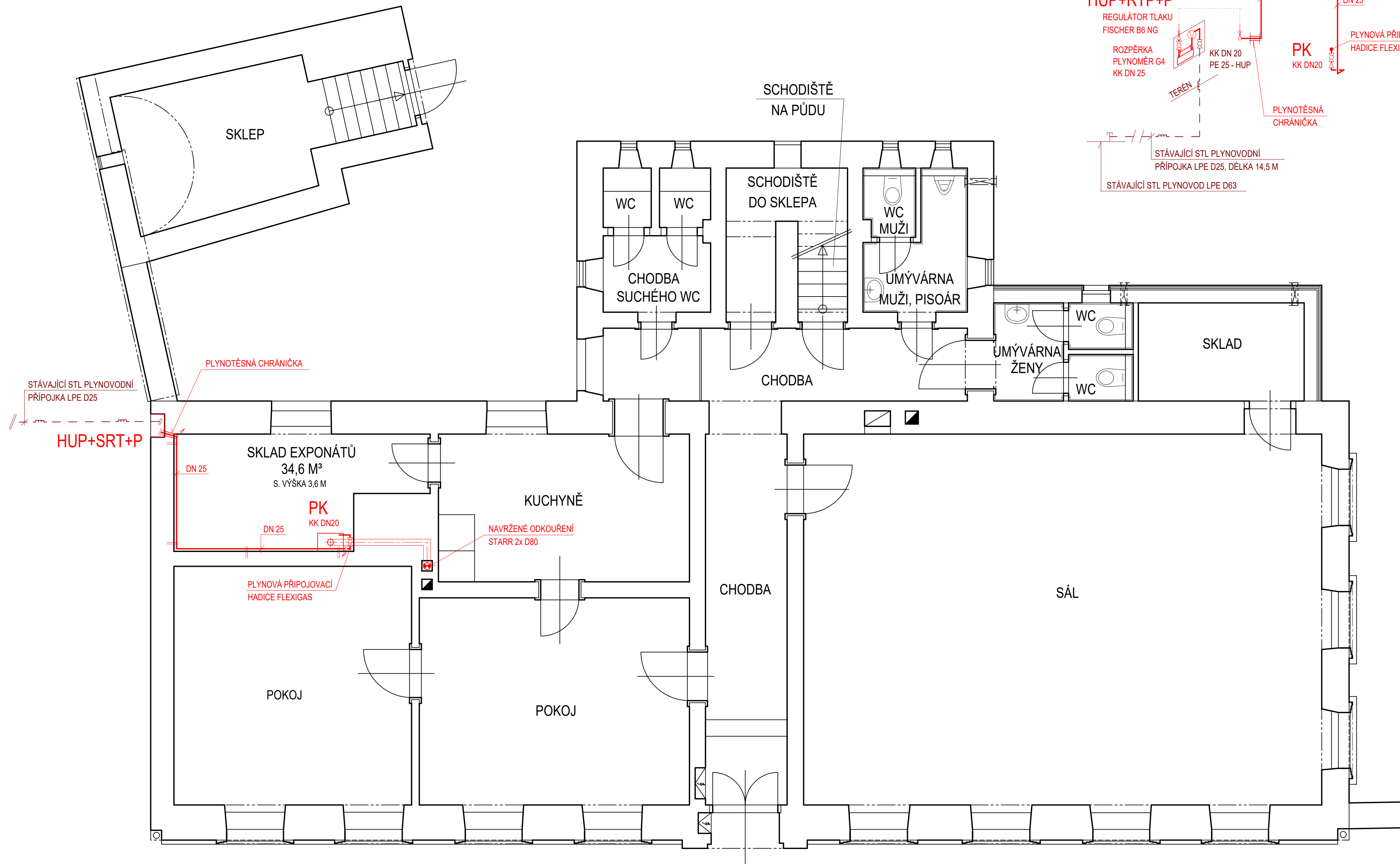
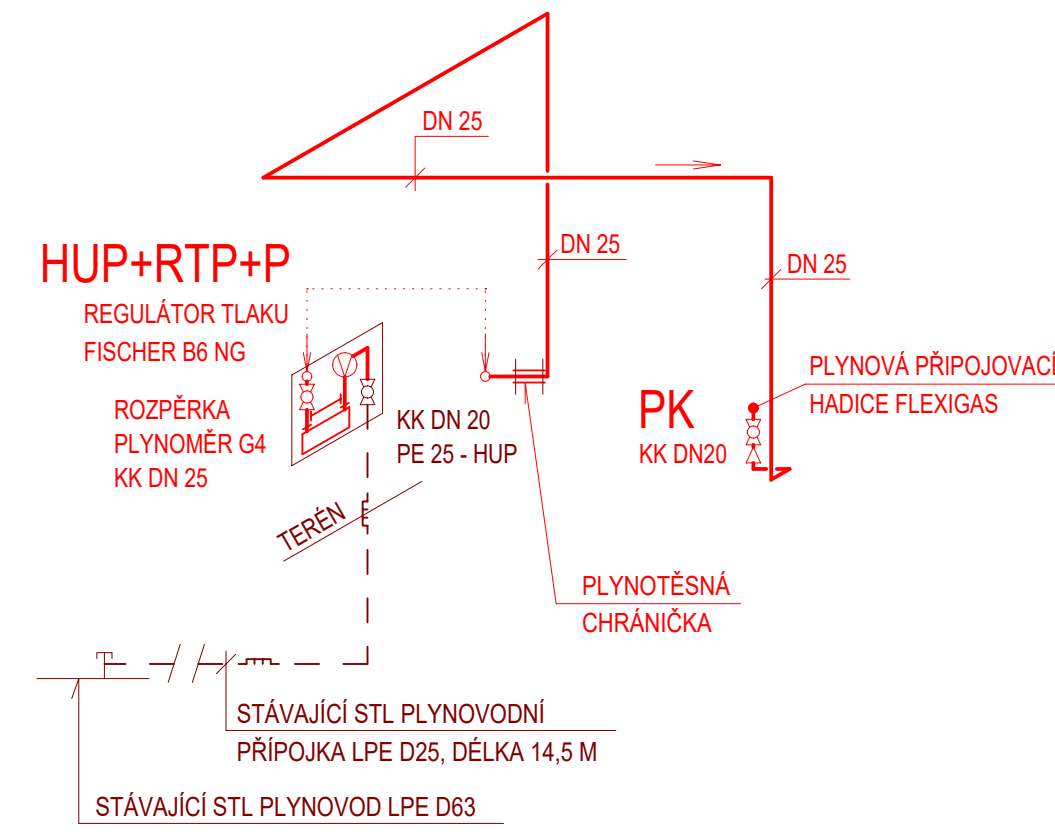
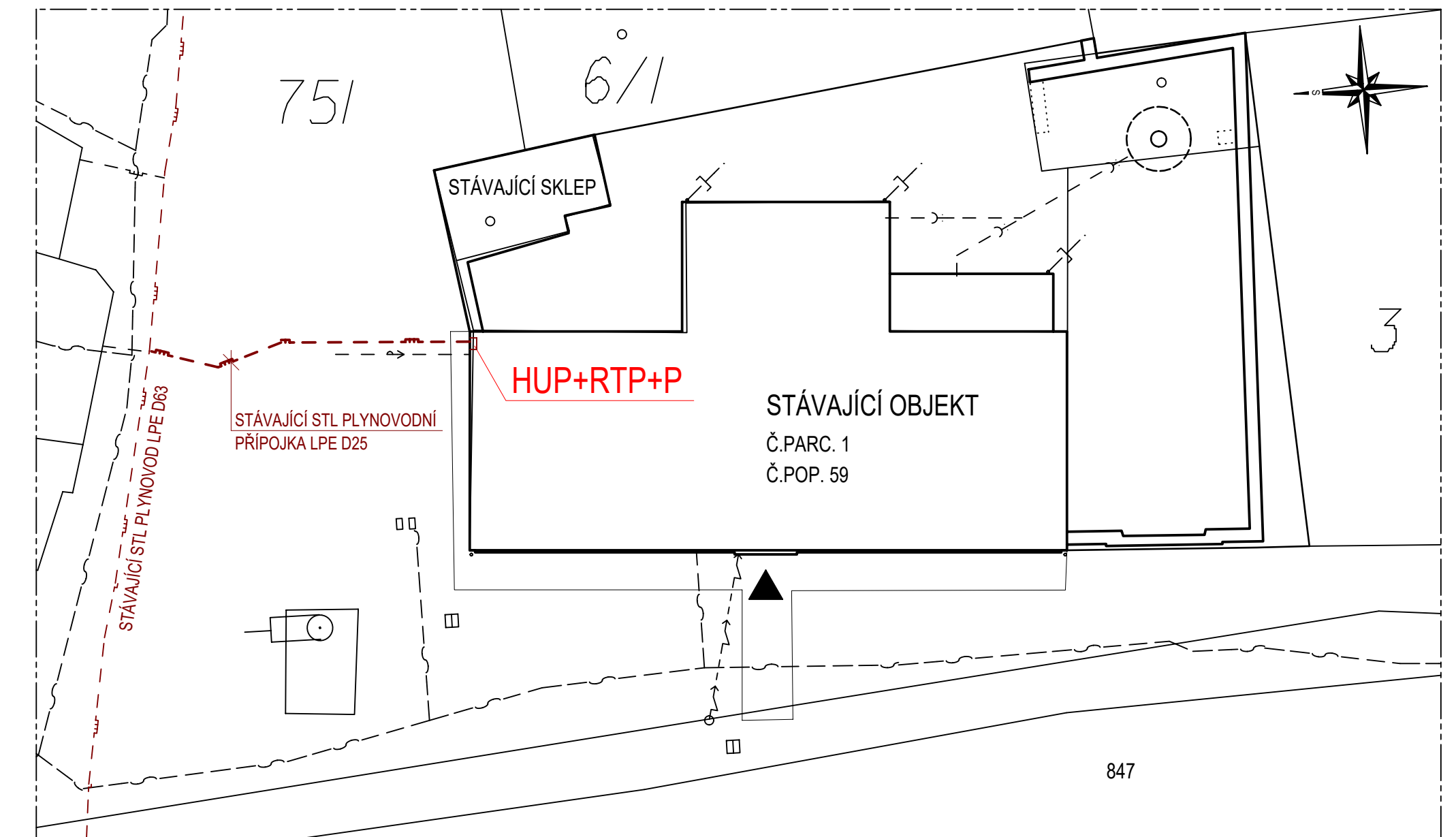


SCHÉMA ROZVODU M 1:50



SITUACE M 1:200



**LEGENDA NAVRŽENÝCH SPOTŘEBIČŮ:**

**HUP+RTP+P** HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU UMÍSTĚNÝ SPOLEČNĚ S REGULÁTOREM TLAKU FISHER B6 NG, PLYNOMĚR G4 (100 MM) A DALŠÍM UZÁVĚREM VE STÁVAJÍCÍ PROVĚTRÁVANÉ A UZAMYKATELNÉ SKŘINI V OBVODOVÉM ZDIVU OBJEKTU.

**PK** ZÁVĚSNÝ PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ TOPNÝ KOTEL 9 - 35 kW. SPOTŘEBA ZEMNÍHO PLYNU 4.5 M<sup>3</sup>/H. SPOTŘEBIČ UZÁVŘENÝ - ODTAH SPALIN A SÁNÍ SPALOVANÉHO VZDUCHU VYVEDEN NAD STŘECHU VERTIKÁLNÍM POTRUBÍM VEDENÝM V KOMINU.

**POZNÁMKA:**  
 1. DOMOVNÍ PLYNOVOD PŘEVEDETE DLE ČSN EN 1775 (38 8441) V SOULADU S TPG 704 01!  
 2. REGULÁTOR TLAKU INSTALUJTE DLE TPG 609 01!  
 3. UMÍSTĚNÍ A PŘIPOJENÍ PLYNOMĚRU PŘEVEDETE DLE TPG 934 01 A PODMÍNEK GasNet Služby s.r.o.!

ZODP. PROJEKTANT:	KRESLIL:	KONTROLOVAL:	<b>IVO HOS</b>	
Ivo Hos	Hana Váková	Ivo Hos	671 56 Grešlové Mýto 49 IČ: 122 05 109 tel./fax.: 515 258 179	
INVESTOR: Obec Rouchovany, Rouchovany 35, 675 57				
PARÉ:	STAVBA:	DATUM:	7.2021	
	<b>STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU -</b>	FORMÁT:	10A4	
	k.ú. Šemikovice, č.parc. 1, č.pop. 59	STUPEŇ:	DPS	
	D.1.4.2 DOMOVNÍ PLYNOVOD	Č. ZAKÁZKY:	27/2021	
VÝKRES:	SITUACE, PŮDORYS 1.NP, SCHÉMA ROZVODU	MĚŘÍTKO:	1:200, 1:50	Č. VÝKRESU:
				D.1.4.2.01