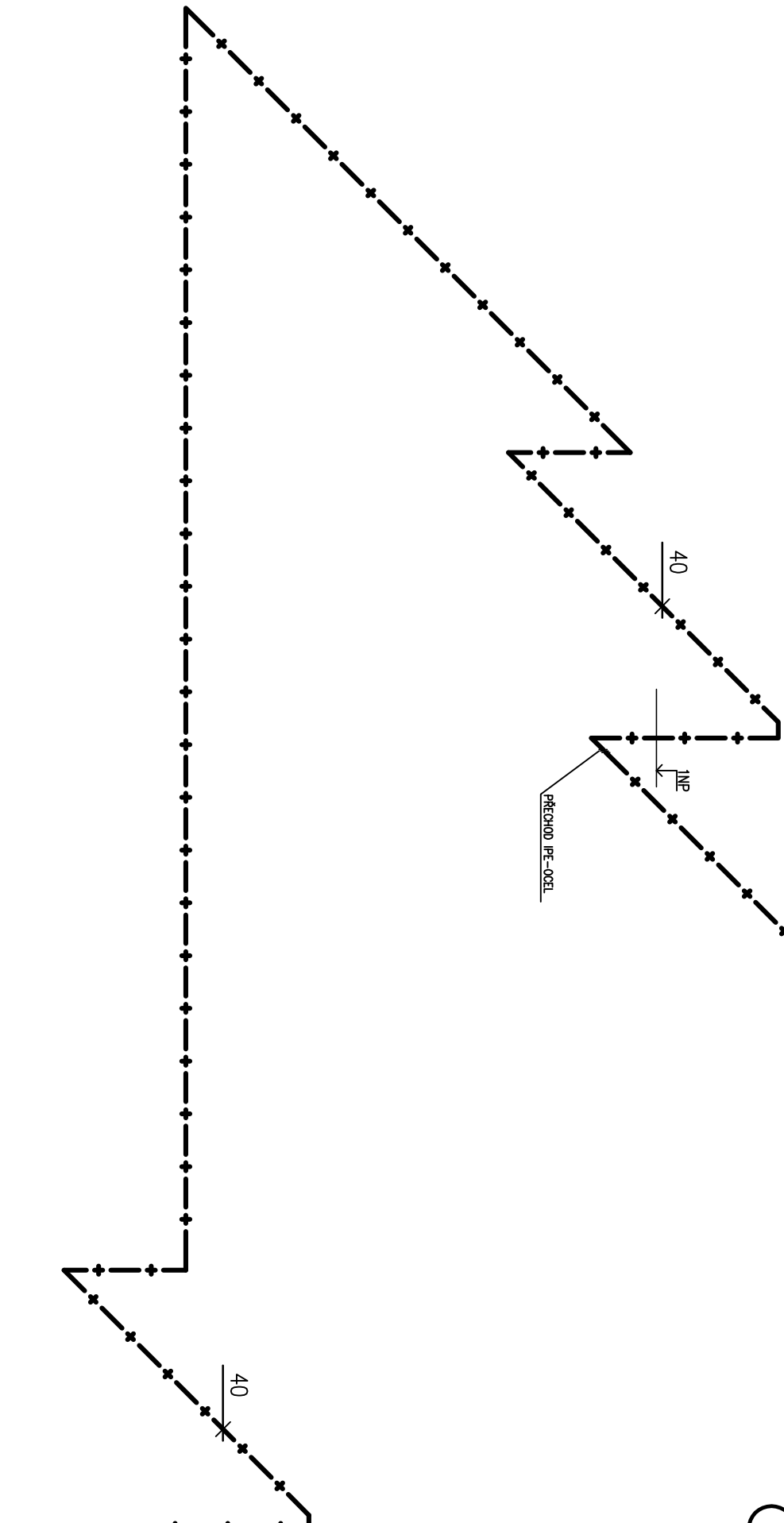
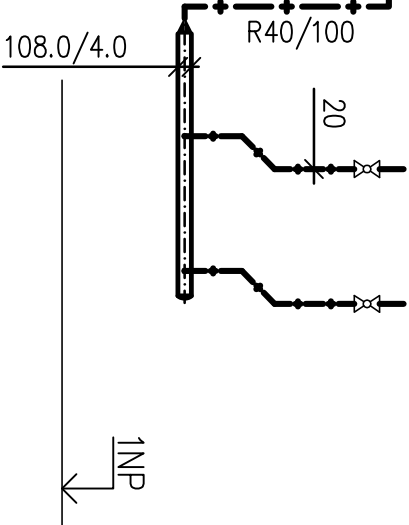


LEGENDA:


- 1 NAVRŽENÁ NOVÁ PŘÍPOJKA STL PRO OBJEKT
- 2 NOVÁ OCHRANNÁ SKŘÍŇKA (700x700x350 MM)
 - ZDĚNÝ PILÍŘEK V OPLOCENÍ (PAR:600 MM)
 - HLAVNÍ UZÁVĚŘ PLYNU PRO OBJEKT (OZN. DLE ČSN 018012)
 - REGULÁTOR PLYNU STL/NTL (0,3MPa->2kPa)
 - PLYNOMĚR – G4 (ROZTEČ 250 mm – DOD. RWE)



2 x KOTEL UT
DLE VÝBĚR. ŘÍZENÍ
MAX. 35 kW – 3,68 m³/h
KK-20



Axonometr

Projektant : Ing. Karel Vrbický		Vpracoval : Ing. Josef Sedláček	
Akce : Rekonstrukce č.p. 59 Hradecká ul., Holice VNITŘNÍ PLYNOVOD Axonometr plynovodu			
Výkres :		<div>PROJEKČNÍ KANCELÁŘ</div> <div>PROJEKCE VRBICKÝ s.r.o. Nám. T.G.Masaryka 24 534 01 Holice v.č. Tel.: 468923008, 731528133 E-mail: karel.vrbicky@iscd.cz</div>	
Stupeň :		Měřítko : --	Číslo zakázky : .
Investor : Město Holice, Holubova 1, 53401 Holice, IČ: 00273571		Datum : 11/2016	
		Číslo výkresu : P3	