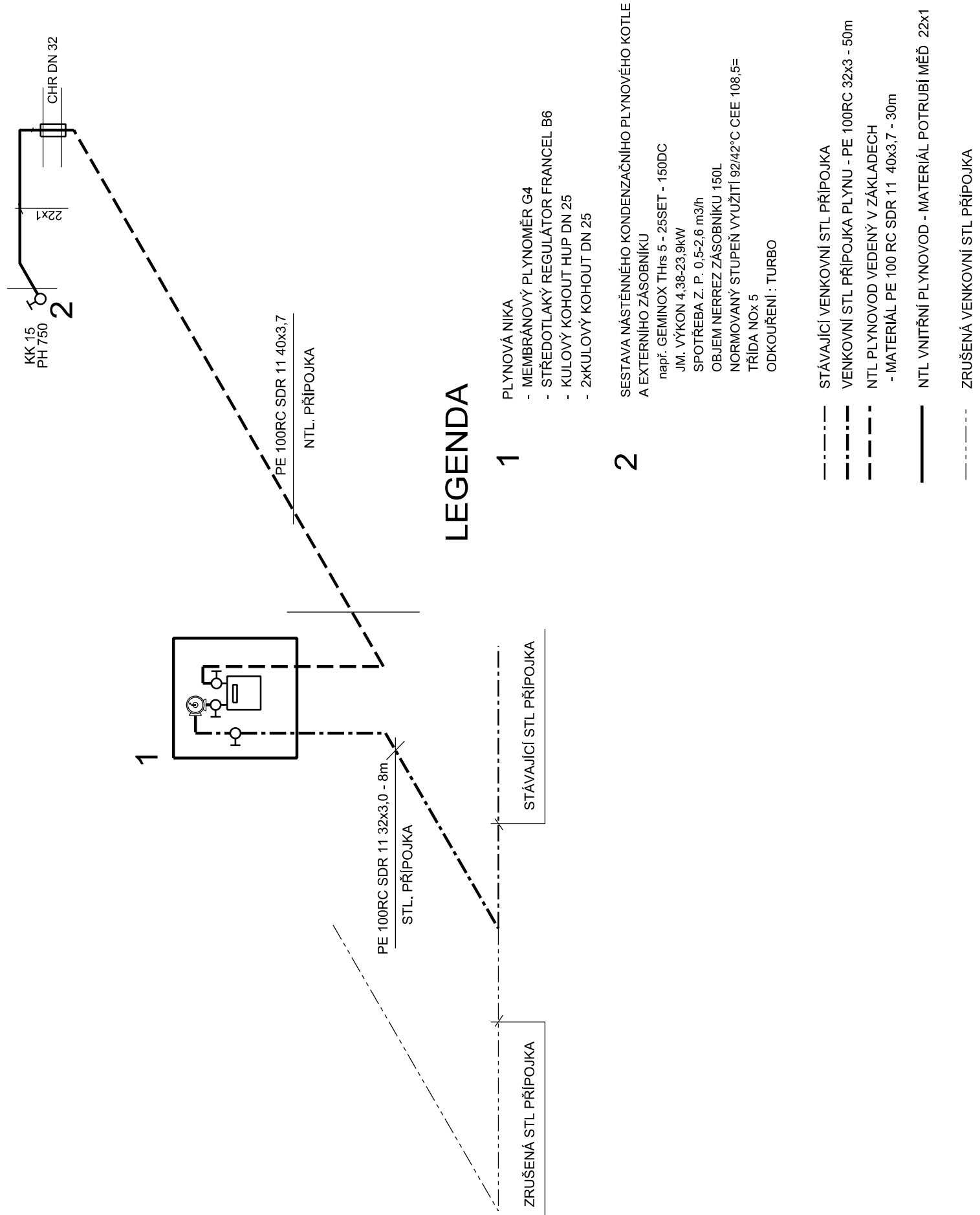


SCHEMA PLYNOVODU



LEGENDA

- 1
- PLYNOVÁ NIKA
- MEMBRANOVÝ PLYNOMĚR G4
 - STŘEDOTLAKÝ REGULÁTOR FRANCEl B6
 - KULOVÝ KOHOUT HUP DN 25
 - 2xKULOVÝ KOHOUT DN 25
- 2
- SESTAVA NÁSTĚNNÉHO KONDENZAČNÍHO PLYNOVÉHO KOTLE A EXTERNÍHO ZÁSOBNÍKU
- např. GEMINOX THrs 5 - 25SET - 150DC
- JM. VÝKON 4,38-23,9kW
- SPOTŘEBA Z. P. 0,5-2,6 m³/h
- OBJEM NERREZ ZÁSOBNÍKU 150L
- NORMOVANÝ STUPEŇ VYUŽITÍ 92/42°C CEE 108,5=
- TŘÍDA NOx 5
- ODKOUŘENÍ : TURBO
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ STL PŘÍPOJKA
- STL PŘÍPOJKA
- NTL PLYNOVOD VEDENÝ V ZÁKLADECH
- MATERIAL PE 100 RC SDR 11 40x3,7 - 30m
- NTL VNITŘNÍ PLYNOVOD - MATERIÁL POTRUBÍ MĚĐ 22x1
- ZRUŠENÁ VENKOVNÍ STL PŘÍPOJKA

Investor: Městský úřad Turnov, Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov			
Projekt: NOVOSTAVBA BUDOVY FOKUS TURNOV Skálava 415, 511 01, Turnov			
Projektový stupeň: Jednostupňová dokumentace pro stavební povolení/provedení stavby			
Hlavní architekt ing. arch. Zdeněk Sláma autorizovaný architekt ČKA 3904			
Projektant: in-point Čajkovského 1710/26, 130 00 Praha 3 - Žižkov kancelář: Těbetská 806/2, 160 00 Praha 6 IČ 26203987, DIČ CZ26203987 E-mail: slama@inpoint.cz GSM (+420) 777 761 679 www.inpoint.cz			
Část: D.1.4. d2 - VENKOVNÍ PLYNOVOD			
Projektant: ING. DANIEL FLORIÁN Tylova 731/2, 405 02 Děčín 2 tel. : 723 373 167, E-mail : d.florian.projekce@gmail.com IČ 68976569, DIČ CZ701143667			
Výkres: SCHEMA PLYNOVODU			
Číslo zak.:	427	Datum:	5/2017
		Měřítko:	-
		Výkres číslo: D.1.4.D2. - 02	