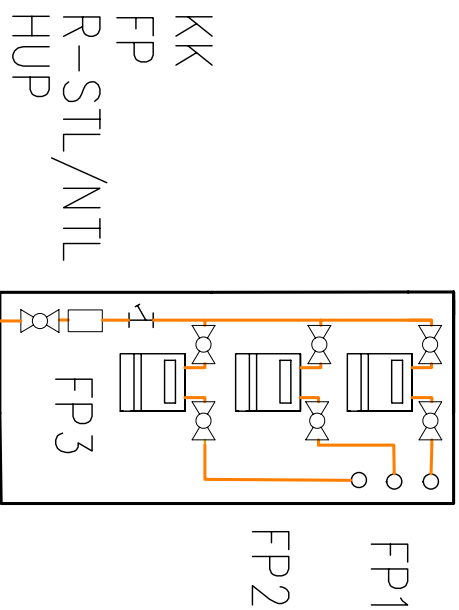
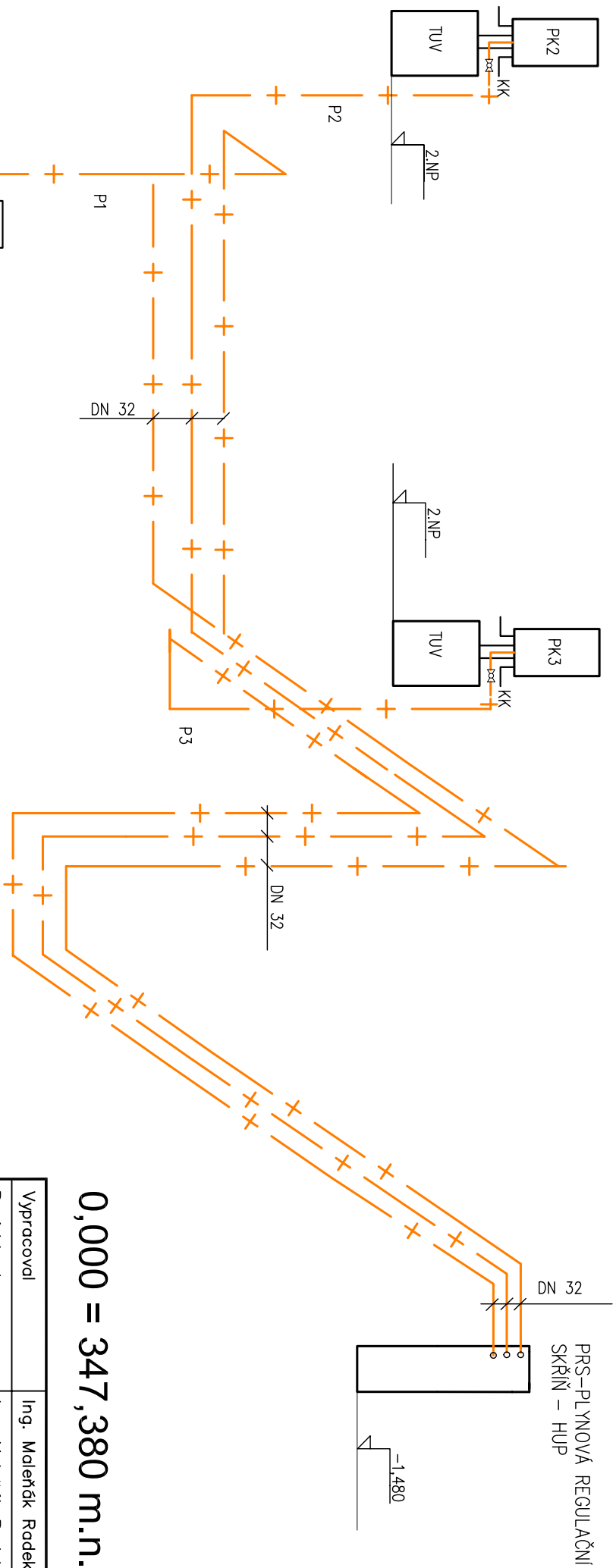


PRS – PLYNOVÁ REGULAČNÍ SKŘÍŇ – HUP

250



STÁVAJÍCÍ PŘÍVEDENÝ STL



PRŠ-PLYNOVÁ REGULAČNÍ SKŘIŇ – HUP

$$\begin{array}{r} -1,480 \\ \hline \end{array}$$

F-FILTR

P1 – STUPAČKA PLYNŮ

P2 – STUPAČKA PLYNŮ


P3 – STUPAČKA PLYNŮ

PK1 PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ TURBOKOTEL S EXTERNÍM
ZÁSOBNIKEM TEPLÉ VODY O OBJEMU 60 l. 1.NP

PK2 PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ TURBOKOTEL S EXTERNÍM
ZÁSOBNIKEM TEPLÉ VODY O OBJEMU 120 l. BYT 3+KK,2.NP

PK3 PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ TURBOKOTEL S EXTERNÍM
ZÁSOBNIKEM TEPLÉ VODY O OBJEMU 60 l. BYT 2+KK,2.NP

0,000 = 347,380 m.n.m. B.p.v.

Vypracoval	Ing. Malenák Radek		Paré	 b.p. BP projekt, s.r.o. Havlíčková 234/1, 757 01 Valašské Meziříčí tel. 571 751 811, fax 571 613 334
Projektant	Ing. Malenák Radek	<i>Malenák Radek</i>		
Ved. projekce	ing. Hlaváč Tomáš	<i>HLAVÁČ</i>		
Investor	Město Kelč			
Název	STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMU Č.p. 4, KELČ			
VNITŘNÍ PLYNOINSTALACE				
			Datum	2014-07
			Formát 2x A4	Stupeň DSP / DPS
			Arch. číslo	14038-204/5
			Měřítko	Čís. výkresu
IZOMETRIE				204/5

LEGENDA VNITŘNÍ PLYNOINSTALACE:

— + — VNITŘNÍ NTL PLYNOVODNÍ POTRUBÍ

PRS – PLYNOVÁ REGULAČNÍ SKŘÍŇ

FP – FAKTURAČNÍ PLYNOMĚR

RP □ - REGULÁTOR PLYNU

KK-KULOVÝ KOHOUT

F-FILTER

P1 – STUPAČKA PLYNU


P2 – STUPAČKA PLYNU

P3 – STUPAČKA PLYNU

PK1 PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ TURBOKOTEL S EXTERNÍM
ZÁSOBNÍKEM TEPLÉ VODY O OBJEMU 60 l. 1.NP

PK2 PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ TURBOKOTEL S EXTERNÍM ZÁSOBNÍKEM TEPLÉ VODY O OBJEMU 120 l. BYT 3+KK,2.NP

PK3 PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ TURBOKOTEL S EXTERNÍM ZÁSOBNÍKEM TEPLÉ VODY O OBJEMU 60 l. BYT 2+KK,2.NP

Vypracoval	Ing. Malenák Radek		Paré	 b.p. BP projekt, s.r.o. Havlíčková 234/1, 757 01 Valašské Meziříčí tel. 571 751 811, fax 571 613 334	
Projektant	Ing. Malenák Radek	<i>Malenák Radek</i>			
Ved. projekce	ing. Hlaváč Tomáš	<i>HLAVÁČ</i>			
Investor	Město Kelč				
Název	STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMU Č.p. 4, KELČ				
VNITŘNÍ PLYNOINSTALACE					
IZOMETRIE				Datum	2014-07
				Formát	2x A4
				Arch. číslo	14038-204/5
				Měřítko	Čís. výkresu
					204/5