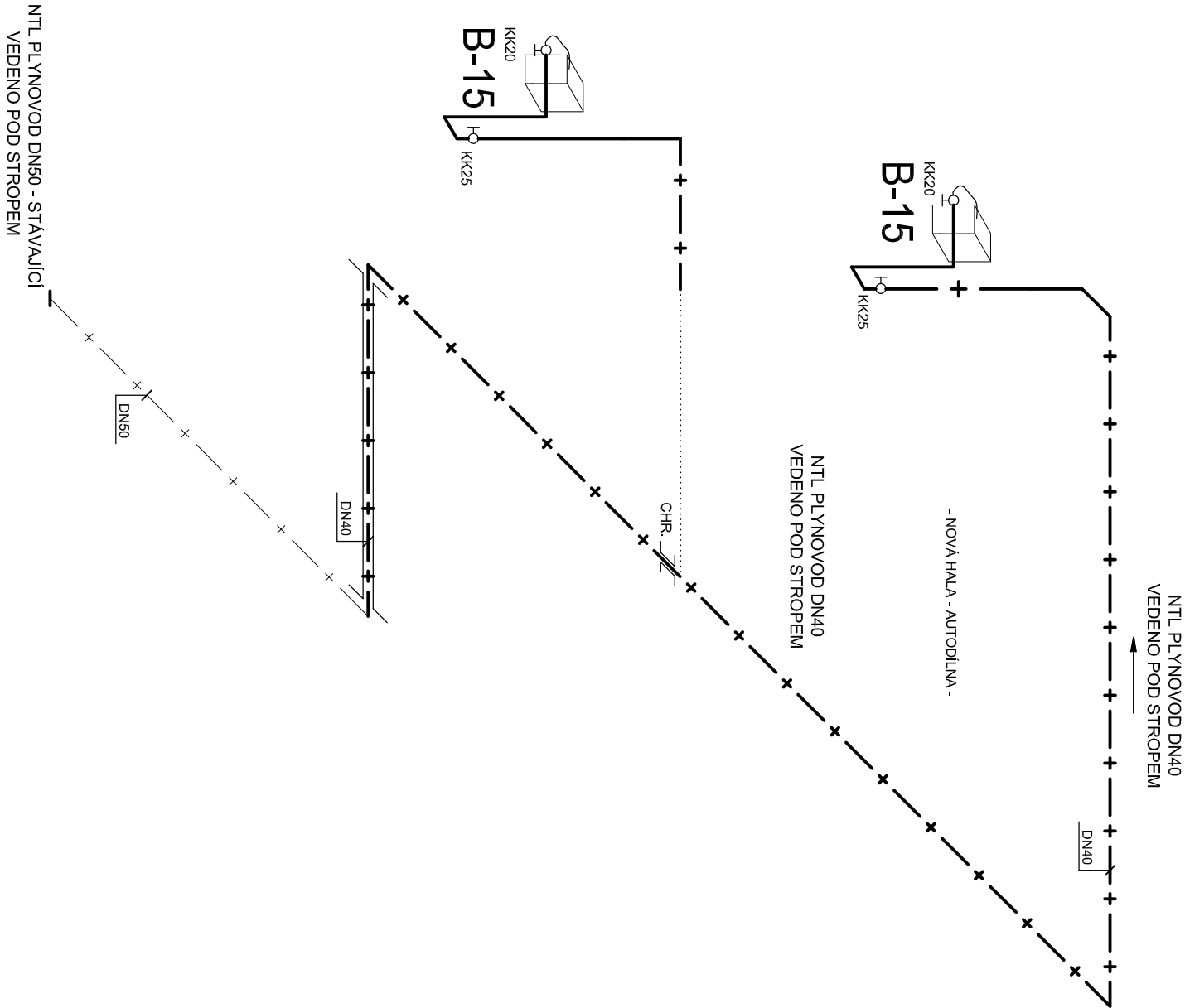



AXONOMETRIE PLYNOVODU



LEGENDA ZAŘÍZENÍ :

B-15	TEPLOVZDUŠNÝ AGREGÁT NA PLYN TYP ROBUR B15 - VÝKON 13,8 kW 1x KULOVÝ UZÁVĚR DN20 (UZÁVĚR U ROBURU) 1x KULOVÝ UZÁVĚR DN25 (UZÁVĚR PRIVOD) TYPOVÝ ODTAH SPALIN PŘES OBVODOVOU STĚNU MaR Termostat týdenní AURATON 2020 (Euro 093)	SPOTŘEBA ZP : 1,59 m³ ZP/ hod CELKEM (2x NOVÝ B-15) 3,18 m³ ZP/ hod
-------------	--	--

Zhotovitel:	AGROPROJEKT Jihlava, spol.s r.o., Strojírenská 4/7, 586 01 Jihlava, www.agroprojektjihlava.cz, tel.: 567 210 066				
ZODP. PROJEKT.	VYPRACOVAL	ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI	<div></div>		
Ing. Josef Mikulášek	Jiří Černý	Jiří Černý			
KRAJ: VYSOČINA		MÍSTO: k.ú. ANTONÍNŮV DŮL	FORMÁT	2A4	
INVESTOR:	OPTOKON a.s., ČERVENÝ KŘÍŽ 250, JIHLAVA, IČ: 13692283		DATUM	ČERVENEC 2014	
AKCE:	PŘÍSTAVBA MONTÁŽNÍHO a EXPEDIČNÍHO OBJEKTU		STUPEŇ	ZMĚNA STAVBY	
ČÁST: VÝKRES:	D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB PLYN - AXONOMETRIE PLYNOVODU		ČÍSLO ZAK.	1 5066 02	
			ARCH. ČÍSLO		
			MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKR.	
			schema	P - 03	