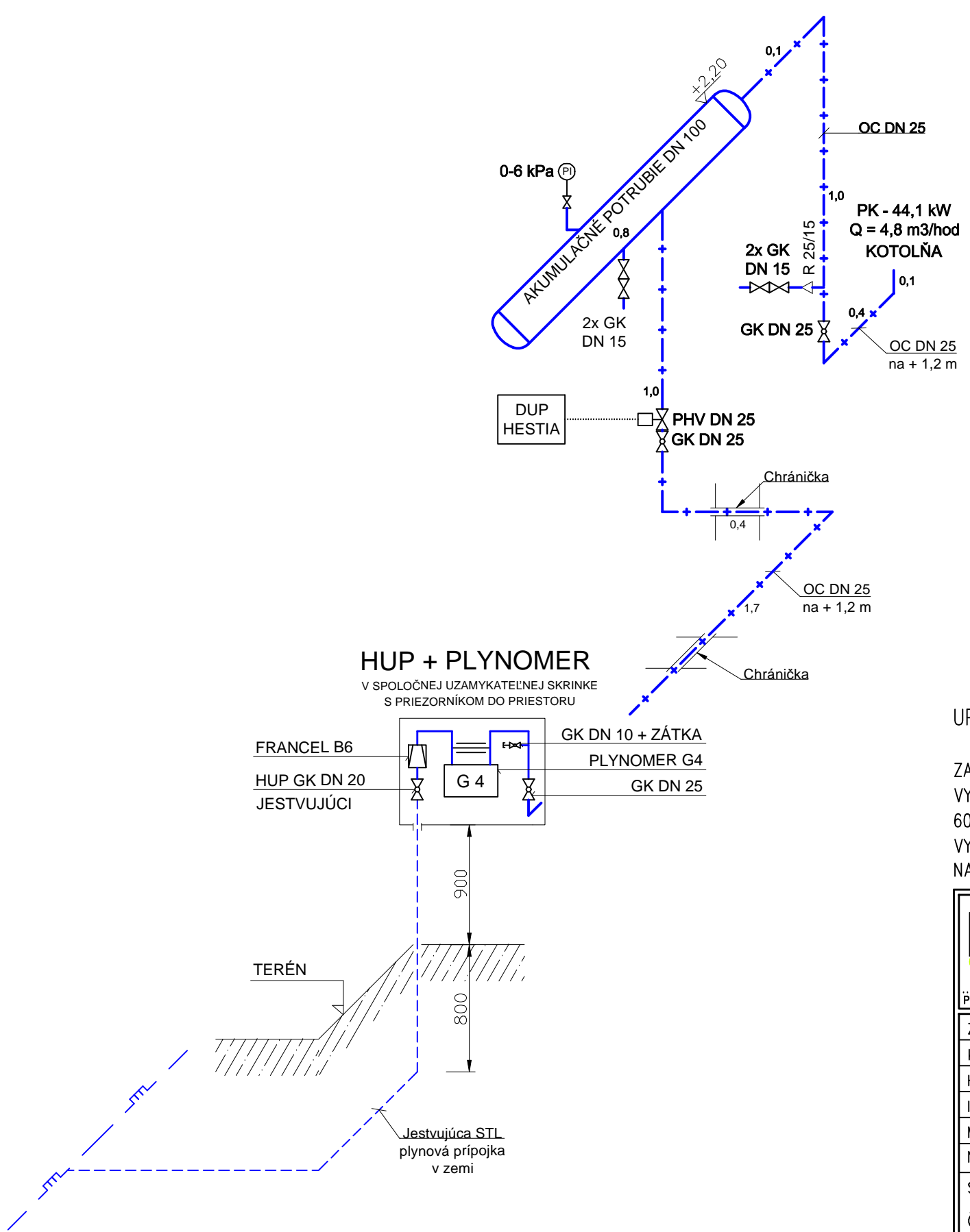


A  
B  
C  
D  
E  
F

12345678

LEGENDA	
	JESTVUJÚCA STL PLYNOVODNÁ PRÍPOJKA OBJEKTU
	NAVROVANÝ VNÚTORNÝ NTL DOMOVÝ PLYNOVOD OC DN 25/100
	JESTVUJÚCI VEREJNÝ STL PLYNOVOD
PK	PLYNOVÝ KONDENZAČNÝ KOTOL VAILLANT ecoTEC plus 466/4-5 výkon 12,3-44,1 kW, 4,8 m3/h
G4	PLYNOMER BK G4
HUP	HLAVNÝ UZÁVER PLYNU
GK	GULOVÝ KOHÚT
R	REDUKCIA
OC	OCELOVÉ POTRUBIE
DUP	DETEKTOR ÚNIKU PLYNU LEXMED HESTIA (NEPOVINNÁ VÝBAVA)
PHV	PLYNOVÝ HAVARIJNÝ VENTIL LEXMED (NEPOVINNÁ VÝBAVA)



**UPOZORNENIE**  
PRI PREVÁDZANÍ PRÁČ NA PREDMETNOM OBJEKTE JE NUTNÉ DODRŽIAVAŤ VYHLÁŠKU MPSVaR SR č.147/2013 ZB. O ZAISTENÍ BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVIA PRI STAVEBNÝCH PRÁČACH. VÝKOPOVÉ PRÁČE MÔŽU BYŤ ZAHÁJENÉ AŽ PO VYTYČENÍ PODZEMNÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ. PRI SÚBEHU A KRIŽOVANÍ POTRUBÍ DODRŽAŤ VZDIALENOSTI PODLA STN 73 6005. PRESNÉ PRIESTOROVÉ A VÝŠKOVÉ UMIESTNENIE POTRUBIA JE POTREBNÉ DOMERAŤ NA MIESTE A PRISPŮSOBIŤ VYHOTOVENIU STAVBY. POTRUBIE PRI PRECHODE CEZ STENU ULOŽIŤ DO CHRÁNIČKY! POTRUBIE VEDENÉ NA STENE UPEVNIŤ NA KONZOLY ALEBO ZÁVESY.

NAVROVANÉ ZARIADENIA JE MOŽNÉ NAHRADIŤ EKVIVALENTÝMI ZARIADENIAMÍ.

SNP 229  
033 01 Liptovský Hrádok  
tel.: 0907 805 372  
e-mail: j.martinisko@centrum.sk

PROJEKTOVANIE: PLYNOVÉ ZARIADENIA / VYKUROVANIE / TEPELNÉ ZDROJE / VÝROBNÉ ZARIADENIA / ALTERNATÍVNE ZDROJE ENERGIE

Zodp. projektant:	Ing. J. Martinisko		Soda č.: <b>6</b>
Kreslil:	Ing. J. Martinisko		
HIP:	Ing. A. Jacko		
Investor:	obec Kvačany 100, 032 23 Liptovská Sielnica		
Miesto stavby:	Kvačany p.č. 1, 2	Profesia:	Plynoinštalácia
Názov stavby:	KULTÚRNY DOM A GARÁŽ REKONŠTRUKCIA	Formát:	A3 x 1
Stavebný objekt:	SO 01	Stupeň:	PSP
Časť:	Plynoinštalácia	Dátum:	09 / 2014
Názov výkresu:	Izometria	Mierka:	n
		Výkres č.:	PL 04