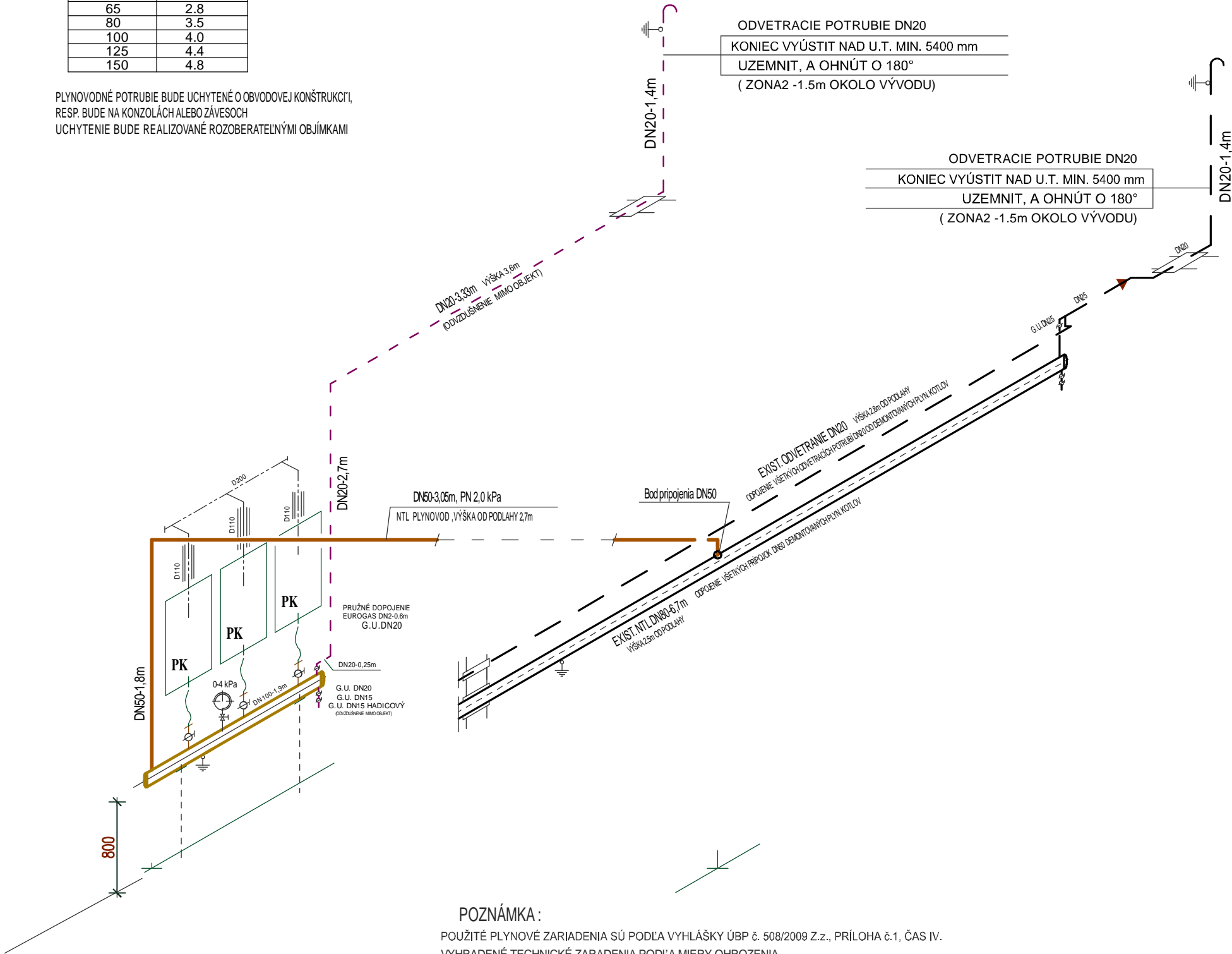


DOPORUČENÉ VZDIALENOSTI UCHYTENÍ  
OCELOVÉHO POTRUBIA

DN	l ( m )
10	1.4
15	1.6
20	1.8
25	2.2
32	2.5
40	2.6
50	2.7
65	2.8
80	3.5
100	4.0
125	4.4
150	4.8

PLYNOVODNÉ POTRUBIE BUDE UCHYTENÉ O OBVODOVEJ KONŠTRUKČI,  
RESP. BUDE NA KONZOLÁCH ALEBO ZÁVESOCH  
UCHYTENIE BUDE REALIZOVANÉ ROZOBERATEĽNÝMI OBJÍMKAMI



POZNÁMKA :

- POUŽITÉ PLYNOVÉ ZARIADENIA SÚ PODĽA VYHLÁŠKY ÚBP č. 508/2009 Z.z., PRÍLOHA č.1, ČAS IV.  
VYHRADENÉ TECHNICKÉ ZARADENIA PODĽA MIERY OHROZENIA
- ROZVOD PLYNU S PRETLAKOM DO 0.4 MPa VRÁTANE (OCEL, PE) JE PODĽA VYHLÁŠKY ÚBP č. 508/2009 Z.z., PRÍLOHA č.1, ČAS IV.  
VYHRADENÉ TECHNICKÉ ZARADENIE PODĽA MIERY OHROZENIA SKUPINA "B", PÍSMENO "g"
  - SPOTREBA PLYNU SPAĽOVANÍM S VÝKONOM ZARIADENIA (JEDNOLTLIVO ALEBO SÚČTOM) DO 0.5 MW VRÁTANE JE PODĽA  
VYHLÁŠKY ÚBP č. 508/2009 Z.z., PRÍL. č.1, ČAS IV. VYHRADENÉ TECHNICKÉ ZARADENIE PODĽA MIERY OHROZENIA SKUPINA "B", PÍSMENO "h"

LEGENDA :

- STL PLYNOVOD PN 100 kPa-PE100
- NTL PLYNOVOD, PN2.0 kPa (OPZ)
- NAVRHOVANÝ NTL PLYNOVOD PLYNOVEJ KOTOLNE PN 2.0 kPa
- PLYNOVOD, REDUKCIA NA POTRUBÍ
- SMER PRÚDENIA PLYNU
- ODVETRACIE, RESP.ODFUKOVÉ POTRUBIE
- CHRÁNIČKA NA PLYNOVODNOM POTRUBÍ
- PLOT - HRANICA POZEMKU
- STL PLYNOVODNÁ PRÍPOJKA
- ORIENTAČNÝ STLP

- G.U. DN15 - ODVZDUŠNENIE  
ZÁTKA DN15
- NÁVAROK DN15 + ZÁTKA DN15 PRE KONTROL.TLAKOMER  
TLAKOMER D 160 mm,TYP 03313, ROZSAH 0 - 6kPa PRE NTL PLYNOVOD PN 2,0 kPa  
TLAKOMERNÝ KOHÚT K 70 -181 - 725 , PN 25 , M20x1.5  
TLAKOMERNÁ SMYČKA STOČENÁ STN 137533.1
- MIESTNE MERANIE TLAKU
- TLAKOMER D 160 mm,TYP MM160 S/311/1.6, 1.6%, ROZSAH 0-4kPa PRE STL DO 2 kPa  
TLAKOMERNÝ KOHÚT K 70 -181 - 725 , PN 25 , M20x1.5  
TLAKOMERNÁ SMYČKA STOČENÁ STN 137533.1
- HASIACI PRÍSTROJ  
S NÁPLŔOU CO2 (SNEHOVÝ)

PLYNOFIKÁCIA NTL PLYNOVOD (OPZ) A ODVOD SPALÍN

PRI VYHOTOVENÍ STAVEBNÝCH PRÁČ POČAS VÝSTAVBY STL PLYNOVODU JE POTREBNÉ DODRŽA USTANOVENIA VYHL. Č. 147/2013 Z.z.

DODÁVATEĽ PROJEKTU:		ING.PSZOTA PAVEL (AUTORIZOVANÝ INŽINIER 0871*A*2-2, 0871*A*5-1,5) PROJEKTOVÁ A KONŠTRUKČNÁ KANCELÁRIA 932 01 VEĽKÝ MEDER, RUŽOVÁ 1779 tel. +421 (0)905 321125, e-mail : <a href="mailto:pszota@gmail.com">pszota@gmail.com</a> IČO: 32303131, DIČ: 102 735 0698		PEČIATKA:	
VYPRACOVAL:	ZODP. PROJ.	HLAV. PROJ.			
Ing. PSZOTA PAVEL	Ing. PSZOTA PAVEL				
NÁZOV AKCIE:					
OBJEKT :					
MIESTO STAVBY :				DÁTUM:	FORMÁT:
INVESTOR:				ARCH.Č. :	STUPEŇ:
OBSAH:				MERÍTKO:	Č.VÝKR.:
AXONOMETRICKÁ SCHÉMA				ČAS:	PLYNOFIKÁCIA
				NTL PLYNOVOD (OPZ)	