



- PRESTUPY POTRUBIA STENAMI OPATRIŤ OCELOVÝMI CHRÁNIČKAMI.
- CHRÁNIČKY NATRIEŤ A UTESNIŤ.

# ZOZNAM SPOTREBIČOV

P.Č.	NÁZOV SPOTREBIČA	POČET KS	VÝKON KW	MAX.HOD. NM3/H
1	PLYNOVÝ KONDENZAČNÝ KOTOL LOGAMAX PLUS GB192-50IW	1	47,9	5,18
2	PLYNOVÝ KONDENZAČNÝ KOTOL LOGAMAX PLUS GB192-50IW	1	47,9	5,18
	<b>SPOLU</b>	2	95,8	10,36

# VYSVETLVKY

**MZ** DOMOVÁ MERACIA ZOSTAVA  
**P** PLYNOMER BK G4T, 0,04-6 m3/h, obchodné meradlo  
**K** KOHÚT GULOVÝ, PN 10

## LEGENDA POTRUBÍ

- NTL PRIPOJOVACÍ PLYNOVOD VONKAJŠÍ PODZEMNÝ 2 kPa  
 - - - NTL DOMOVÝ PLYNOVOD VNÚTORNÝ 2 kPa  
 - - - NTL DOMOVÝ PLYNOVOD VNÚTORNÝ 2 kPa PO REKONŠTRUKCII

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU		DILIA s.r.o. A.HLINKU 56/65, PIEŠŤANY www.dilia.sk, 0915 843 448	
ING. ĽUBOŠ MITOŠINKA		ING.HELENA ČUPKOVÁ			
investor	<b>KOMPAVA SPOL. S.R.O.</b> PIEŠŤANSKÁ 1202/44, 915 01 NOVE MESTO N./V.				
stavba	ZMENA DOKONČENEJ STAVBY PRÍSTAVBOU A STAVEBNÝMI ÚPRAVAMI				
miesto stavby	K.Ú. NOVÉ MESTO NAD VÁHOM, PARC.Č.2418/3, 2418/38, 2412/2, 2412/6				dátum <b>11/21</b> stupeň <b>DSP</b>
diel	OPZ - ODBERNÉ PLYNOVÉ ZARIADENIE				formát <b>2xA4</b> sada č. <b>1</b>
názov výkresu	<b>IZOMETRIA</b>				mierka <b>1:75</b>
názov súboru	<b>0063_OPZ_4.dwg</b>				výkres <b>OPZ-04</b>