

INŠPEKČNÝ ZÁZNAM POISŤOVACIEHO MAKLÉRA



ŽILBYT, s.r.o.
Nanterská 8399/29
010 08 Žilina

Dňa: 29.10.2017

Vypracoval : Respect Slovakia, s.r.o.
Ing. Altáni
Valová 38
921 01 Piešťany

OBSAH

Str.

Obsah.....	1
Základné identifikačné údaje o organizácii.....	2
Informácie o organizácii a jeho činnosť.....	3
Umiestnenie objektu a vonkajšie nebezpečie.....	4
Informácie z titulu technológie a energií.....	5
Oplotenie, osvetlenie a zabezpečenie objektu.....	6
Stráženie objektu.....	6
Stavebné konštrukcie.....	7
Organizácia požiarnej ochrany v objekte.....	8
Ručné hasiace prístroje.....	8
Vodné zdroje.....	9
Požiarne jednotky.....	9
Doba príchodu požiarnikov.....	9
Škodový priebeh.....	9
Prevádzkové strediská.....	9
Ekonomické hodnoty.....	10
PML.....	10

Prilohy:

: foto
: revízie

1/ ZÁKLADNÉ IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE O ORGANIZÁCI

Názov a sídlo organizácie:	ŽILBYT, s.r.o. Nanterská 8399/29 010 08 Žilina
IČO:	46723994
Celkový počet miest poistenia:	objekty v správe ŽILBYT, s.r.o.
Subjekty v správe firmy:	bytové domy parkovací dom nebytové priestory kultúrne domy cintoríny
Hlavný predmet podnikania:	Správa a údržba mestského majetku mesta Žilina
Vedľajší predmet podnikania:	nie je
Rozloha :	neurčené - objekty sú na území katastra mesta
Počet obyvateľov:	neurčené

ZINFORMÁCIE O ORGANIZÍCII A JEJ ČINNOSŤ

Historia organizácie:

Mestské zastupiteľstvo v Žiline na svojom zasadnutí dňa 21.05.2012 uznesením číslo 57/2012 schválilo založenie obchodnej spoločnosti ŽILBYT, s.r.o. za účelom správy obecného a iného majetku, v ktorej Mesto Žilina je jediným spoločníkom a 100% vlastníkom. Mesto Žilina vykonáva všetky práva a povinnosti spoločníka a zakladateľa v spoločnosti ŽILBYT, s.r.o. vždy na základe predchádzajúceho rozhodnutia Mestského zastupiteľstva Žilina. Spoločnosť ŽILBYT, s.r.o. je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu v Žiline, Vlozka číslo: 56867/L zo dňa 14.06.2012 a hlavnou činnosťou je správa obecného majetku a správa nehnuteľnosti v zmysle zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 182/1993 Z. z. o vlastníctve bytov a nebytových priestorov v znení neskorších zmien a doplnkov v jednotlivých bytových domoch – bytoch a nebytových priestoroch. Zabezpečujeme správu 1144 bytov a 180 nebytových priestorov v meste Žilina.

Pre obhliadku v rámci majetku mesta ako PML bol vybraný jeden objekt.

Jedná sa o budovu - **Obytný Bytový dom** na PS (modifikovaná hodnota)

3 096 817,00 €

Budova je v správe mesta -
ul. Petzvalova 8598, Žilina

Rok uvedenia do prevádzky :

2010

Podlahová plocha stavby:

65,7 x 12,9 m

Úroveň riadenia:

nájomné byty so správou mesta

Poriadok na pracovisku:

udržiavaný nájomníkmi

Počet bytov:

62

5 vchodov

počet poschodí

1+6

vedľajšie priestory:

**schodisko
kočíkárne 2x v každom vchode
Výťah v každom vchode**

Druh a typ technológií:

**bytové kotle s plynomerom
strojovňa výťahu**

3/ UMIESTNENIE OBJEKTU A VONKAJŠIE NEBEZPEČIA

Bytový dom sa nachádza pri prejazdovej ceste mesta. Je umiestnený v zastavanej časti obytnej zóny RD na severo-východe. Z titulu vonkajšieho nebezpečia nie je dom ohrozený. V jeho blízkosti sa nenachádza Rizikový výrobný podnik ani iná prevádzka. Je na miernom zvlhnom teréne. Okolie domu je upravené s dobre prístupovými cestami a priestranstvami na prípadný zásah požiarnych jednotiek.

Z hľadiska geologického a zemepisného umiestnenia v teréne je vyjadrenie možnosti vzniku poisťnej udalosti nasledovné:

Povodeň a záplava	nemožné
Vichrica	možné
Ľadovec	možné
Priamy úder blesku	možné
Zosuv pôdy, zrútenie skál alebo zeminy	nemožné
Náraz letiaceho telesa s ľudskou posádkou	nepravdepodobné
Pád stromov a stožiarov a iných predmetov	nemožné
Ťarcha snehu a námraza	nepravdepodobné
Lavína	nemožné

škody z titulu ostatných rizík nasledovné: **nie je známe**

V priestoroch budovy sú v prenájme firmy:

žiadne

4/ INFORMÁCIE Z TITULU TECHNOLOGIE A ENERGII

Technológia:

najvyššie teploty
tlaky

prevádzka bytových kotolne
bežný atmosférický

najväčšie riziká

Bytové kotle
nájomníci

ostatné rizikové faktory

bytové kotolne
elektroinštalácia
cudzie osoby

najdôležitejšie zariadenie

trafo
bytové kotle

všeobecné nebezpečné miesta

nie sú známe

horľavé a explozívne prachy alebo kvapaliny

nie sú

Energetika:
zdroj el. energie (dodávateľ) a parametre

SSE

počet nezávislých VN pripojok

1

vlastný zdroj a jeho využitie
(počet, typ, výkon)

nemajú

transformátory- (vonkaj.vnút.or.pocet,vykon,prevod)

vonk/vnút	vyk.	prevod	chladen.	pož. steny, ochrana	
-----------	------	--------	----------	------------------------	--

Je majetkom SSE, mimo budovy, nemajú k trafu prístup

vedenie (vzdušné, podzemné, energokanály)

od transformátora pod zemou k hlavnému miestu
prívodu na bloku budovy

Vykurovanie:
zdroj tepla

bytové kotolne
teplodod - vykurovacie médium : voda v radiátor.

ak je kotol - typ, výrobca, výkon

JUNKERS, IMERGAS

vzduchotechnika
a klimatizácia - názov, typ, výkon, počet

nemajú - odvetranie je zabezpečené otváracími
oknami v každom podlaží

uskladnenie PHM a horľavín

nemajú

ZP - redukčná stanica, prevod

nie je, len vonk. 3 ks regul. ventil plynu,
rozvod plynu do každého bytu

<u>Voda:</u>	
zdroj: vody:	mestský rozvod
pitná	
požiarna	hydrantová sieť na chodbe - mestský rozvod - užit.
tlak v potrubí Mpa	0,4 - 0,6 Mpa
studňa (vydatnosť)	nemajú
iná požiarna nádrž	nemajú
Stlačený vzduch:	nemajú

Skladové hospodárstvo:

miesto (pop. č.)	tr.nebezp.	skladovaná látka	spôsob uloženia
------------------	------------	------------------	-----------------

technické na prizemí dve miestnosti - kočíkárne pre potreby nájomníkov

Vypočítová technika:
systém počítačovej siete

nemajú hlavný server
nájomníci majú lokálne PC

5/ OPLIENIE, OSVETLENIE A ZABEZPEČENIE OBJEKTU

Oplietenie	nie je	
Údržba a funkčnosť osvetlenia	fungujúce v rámci poulicného osvetlenia	
Zaistenie okien / mreže, fólie /	nie	
EZS, iný zabezpeč. systém	nemajú	
Počet vstupu do areálu	5x2 vchod	dom je uzamknutý - každý nájomník vstup do priestorov domu cez zamknuté dvere pomocou vlastného kľúča
<u>6/ STRÁŽENIE OBJEKTU</u>		
Stráženie objektu	nie	systém obchádzok Mestskej polície
Ohlasovňa požiaru	nie	

7/ STAVEBNÉ KONŠTRUKCIE

Typ prevládajúcich
stavebných konštrukcii

nosné múry obvodové a stredné - tehlobloky
horizontálne konštrukcie - ŽB monolit.dosky
strešná konštrukcia - drevený krov
krytina - kanadský šindel, podkrovné byty,
budova zateplená, so zvislými zvodmi po
povrchu, pri zemi sú chránené
s ochrannými uholníkmi

bleskozvod:

Áno,
Štefan Švec

Hrebeňová Bleskozvod. sústava

Jedná sa o objekt vzájomne prepojených dvoch blokov, tvoriaci jeden funkčný celok.

Vek stavebných objektov

7 rokov

Údržba objektov

udržiavané

Stav únikových ciest

označené a prechodzie

Delenie do požiarnych úsekov

áno

Uzavieranie pož. uzáverov v pož.
stenách automatické:

BRANO
prízemie

15 x protipožiarne dvere
Pivnice, kočíkárne

8/ ORGANIZÁCIA POŽIARNEJ OCHRANY V OBJEKTE

Meno požiarneho technika jeho zaradenie v organ. štruktúre	Žilbyt - p. Masný Rastislav, technik PO p. Sečkar - technik BOZP
Je spracovaná dokumentácia zdolávania požiaru?	áno
Je pravidelne odstraňovaný odpad?	áno
Je zvarovanie prevádzkané iba na povolenie?	áno
Je udržiavaný poriadok v priestoroch?	áno
Sú dobre prístupné protipožiarne priestory ?	áno
Sú uskutočňované požiaro-preventívne prehliadky?	áno
Sú spracované požiarne poplachové smernice?	áno
Sú spracované požiarne poriadky?	áno
Evidencia kontrol a revízií protipožiarnych zariadení:	áno
tiač. hlásiče požiaru (% pokrytia majetku)	nie
iné možnosti hlásenia požiaru	telefonicky
EPS	nie
Centrála detekčného systému plynu a systém detekcie	nie
Stabilné hasiace zariadenia (SHZ)	áno
Zariadenie pre odvod tepla a dymu pri požiarí	nie

RUČNÉ HASIACE PRÍSTROJE

Počet a druh **práškový**
(5x vo vchode)

Je rozmiestrenie RHP vyhovujúce?

áno

Je množstvo RHP vyhovujúce?
VODNÉ ZDROJE
Udaje o zásobovaní objektu vodou
pre požiar

áno

Hydrant vnútorný

D-52 - nástenný s plochou
hadicou, hadicový naviják
prietok 10l/s

vonkajší

nie

Zdroj požiarneho vodovodu

mestský vodovod

Tlak v sieti

0.4 - 0.6 Mpa

Náhradné zdroje vody

nemajú

POŽIARNE JEDNOTKY

Protipožiarna hliadka a počet
členov pož. hliadky

nie

Prostriedky na vyprošťovanie

nie

Technika požiarnej jednotky

nemajú

Vlastný hasičský zbor

nemajú

DOBA PRÍCHODU POŽIARNIKOV

Vzdialenosť útvarov Zboru požiarnej
ochrany z mesta

OR HzaZ
Závodie - Žilina
cca 5 km s dobou prjazdu 5 min.

9/ ŠKODOVÝ PRIEBEH

Udaje o živelných udalostiach, ktoré zapríčinili škody na majetku v priebehu posledných
5 rokov /so škodou väčšou ako 700 EUR/ a posledných 10 rokov :

Udalosť Hlavná príčina

Rok

Škoda vo výške

na budove nemali živelné poistné
udalosti

10/ PREVÁDZKOVÉ STREDISKA

v rámci obytného domu nie sú žiadne prevádzkové strediská

11/ EKONOMICKÉ HODNOTY

členenie na súbory podľa účtov. evidencie

Nehnutelné :

3 096 817,00 €

hnutelné :

0,00 €

SPOLU :

3 096 817,00 €

12/ PML

PML

2 167 771,90 €

z hľadiska dispozície a sústredenia majetku predstavuje obytný dom ako jeden celok. Je čiastočne delený do požiarneho úsekov.

každý uzatvárateľný priestor predstavuje požiarny úsek

bytové chodby sú oddelené od spoločného schodiska dverami ako dymové uzávery.

v prípade výbuchu a požiaru bytovej kotolne by došlo k poškodeniu bytu aj s okolitými bytmi a k poškodeniu čiastočne statiky domu.

Na základe tohto určujem PML vo výške 70 % NC stavby

2 167 772,00 €





E9



E9









ŽILBYT

V prípade poruchy výťahu volajte
24 hodinový dispečing

0905 30 30 50

0907 924 656

Ev.č. výťahu:







Podniková
PREVENČIA
PREVENČIA

Komplexné služby PO a BOZP

prev. Bratislava 79, 010 01 21AA
tel. 0001 010 010
www.podnikaprevenicia.sk

ŠTÍTOK O VYKONANÍ KONTROLY HADICOVÉHO ZARIADENIA
V zmysle §18 Vyhl. MV SR č. 89/2004 Z.č.

Dátum vykonania kontroly:



Kontrolu vykonal:
Rastislav MASNÝ

Dátum nasledujúcej kontroly:



Číslo hadicového zariadenia:

č. 2



**POZOR
ELEKTRICKÉ
ZARIADENIE**



**POZOR,
ELEKTRICKÉ
ZARIADENIE!**



**NIKADY NEVCHODI
DO ELEKTRICKÝCH
ZARIADENÍ!**

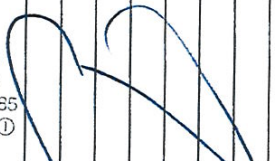
PROTOKOL

O VYKONANEJ TLAKOVEJ SKÚŠKE POŽIARNEJ HADICE

PODLA STN 92 0801

Majiteľ: **Mesto Žilina zatúpené ŽILBYT s.r.o., Nanteruská 8399/29, Žilina**
 Bytové domy v správe – Žilina Hájik

Typ hadice: **D-25** Identifikačné číslo hadice: **-**
 Dĺžka: **20 m** Rok výroby: **-**
 Pracovný pretlak (Mpa): **1,00** Skúšobný pretlak (Mpa): **1,50**

p.č.	Dátum skúšky	Výsledok skúšky	Poznámky Umiestnenie	Podpis skúšajúceho
1.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 25 4p.	 Rastislav MASNÝ POŽIARNA PREVENENCIA Škultétyho 78, 010 01 ŽILINA IČO: 40943322 IČDPH: SK 023448885 www.poziarnaprevenencia.sk
2.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 25 3p.	
3.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 25 1p.	
4.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 25 sut	
5.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 27 4p.	
6.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 27 3p.	
7.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 27 1p.	
8.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 27 sut.	
9.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 29 5p.	
10.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 29 3p.	
11.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 29 1p.	
12.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 29 sut.	
13.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 31 5p.	
14.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 31 3p.	
15.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 31 1p.	
16.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 31 sut.	
17.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 33 5p.	
18.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 33 3p.	
19.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 33 1p.	
20.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 33 sut.	
21.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 35 5p.	
22.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 35 3p.	
23.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 35 1p.	
24.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 35 sut.	
25.	16-30.11.2016	V	Kempelenova 37 5p.	

Rastislav Masný – POŽIARNA PREVENENCIA
 Škultétyho 78
 010 01 Žilina
 IČO: 40 943 232
 IČ DPH: SK1026448885

HASTISLAV MASNÝ

POŽIARNA PREVENENCIA
 Škultétyho 78, 010 01 ŽILINA
 IČO: 40943322 IČDPH: SK 023448885
www.poziarnaprevenencia.sk

Tel: 0907 815 575
 web: www.poziarnaprevenencia.sk
 email: poziarnaprevenencia@chello.sk
info@poziarnaprevenencia.sk

p.č.	Dátum skúšky	Výsledok skúšky	Poznámky Umiestnenie	Podpis skúšajúceho
194	16-30.11.2016	V	Korzo 4 2p.	
195	16-30.11.2016	V	Korzo 4 príz.	
196	16-30.11.2016	V	Korzo 4 sut.	
197	16-30.11.2016	V	Korzo 6 7p.	
198	16-30.11.2016	V	Korzo 6 6p.	
199	16-30.11.2016	V	Korzo 6 4p.	
200	16-30.11.2016	V	Korzo 6 2p.	
201	16-30.11.2016	V	Korzo 6 príz.	
202	16-30.11.2016	V	Korzo 6 sut.	
203	16-30.11.2016	V	Korzo 10 7p.	
204	16-30.11.2016	V	Korzo 10 6p.	
205	16-30.11.2016	V	Korzo 10 4p.	
206	16-30.11.2016	V	Korzo 10 2p.	
207	16-30.11.2016	V	Korzo 10 príz.	
208	16-30.11.2016	V	Korzo 10 sut.	
209	16-30.11.2016	V	Korzo 12 7p.	
210	16-30.11.2016	V	Korzo 12 6p.	
211	16-30.11.2016	V	Korzo 12 4p.	
212	16-30.11.2016	V	Korzo 12 2p.	
213	16-30.11.2016	V	Korzo 12 príz.	
214	16-30.11.2016	V	Korzo 12 sut.	
215	16-30.11.2016	V	Korzo 29 4p.	
216	16-30.11.2016	V	Korzo 29 3p.	
217	16-30.11.2016	V-výmena	Korzo 29 1p.	
218	16-30.11.2016	V-výmena	Korzo 29 sut.	
219	16-30.11.2016	V	Korzo 31 4p.	
220	16-30.11.2016	V	Korzo 31 3p.	
221	16-30.11.2016	V	Korzo 31 1p.	
222	16-30.11.2016	V	Korzo 31 sut.	
223	16-30.11.2016	V	Korzo 33 4p.	
224	16-30.11.2016	V	Korzo 33 3p.	
225	16-30.11.2016	V-výmena	Korzo 33 1p.	
226	16-30.11.2016	V-výmena	Korzo 33 sut.	
227	16-30.11.2016	V	Korzo 35 4p.	
228	16-30.11.2016	V	Korzo 35 3p.	
229	16-30.11.2016	V-výmena	Korzo 35 1p.	
230	16-30.11.2016	V-výmena	Korzo 35 sut.	
231	16-30.11.2016	V	Pelzvalova 1 5p.	
232	16-30.11.2016	V	Pelzvalova 1 3p.	
233	16-30.11.2016	V	Pelzvalova 1 1p.	
234	16-30.11.2016	V	Pelzvalova 1 sut.	

Rastislav MASNÝ
POŽIARNÁ PREVENČIA
 Škultétyho 78, 010 01 ŽILINA
 IČO:40943232 IČ DPH:SK1026448885
 www.poziarnaprevencia.sk

Rastislav MASNÝ
POŽIARNÁ PREVENČIA
 Škultétyho 78, 010 01 ŽILINA
 IČO:40943232 IČ DPH:SK1026448885
 www.poziarnaprevencia.sk

Rastislav Masný – POŽIARNÁ PREVENČIA
 Škultétyho 78
 010 01 Žilina
 IČO: 40 943 232
 IČ DPH: SK1026448885

Rastislav MASNÝ
POŽIARNÁ PREVENČIA
 Škultétyho 78, 010 01 ŽILINA
 IČO:40943232 IČ DPH:SK1026448885
 www.poziarnaprevencia.sk

Tel: 0907 815 575
 web: www.poziarnaprevencia.sk
 email: poziarnaprevencia@chello.sk
 info@poziarnaprevencia.sk

p.č.	Dátum	Výsledok	Poznámky	Podpis
	skúšky			
235	16-30.11.2016	V	Petzvalova 3 5p.	Rastislav MASNÝ POŽIARNA PREVENCIA Škultétyho 78, 010 01 ZILINA IČO: 40943232 IČDPH: SK1026448885 www.poziarnapreventiona.sk
236	16-30.11.2016	V	Petzvalova 3 3p.	
237	16-30.11.2016	V	Petzvalova 3 1p.	
238	16-30.11.2016	V	Petzvalova 3 sut.	
239	16-30.11.2016	V	Petzvalova 5 4p.	
240	16-30.11.2016	V	Petzvalova 5 3p.	
241	16-30.11.2016	V	Petzvalova 5 1p.	
242	16-30.11.2016	V	Petzvalova 5 sut.	
243	16-30.11.2016	V	Petzvalova 7 4p.	
244	16-30.11.2016	V	Petzvalova 7 3p.	
245	16-30.11.2016	V	Petzvalova 7 1p.	
246	16-30.11.2016	V	Petzvalova 7 sut.	
247	16-30.11.2016	V	Petzvalova 9 3p.	
248	16-30.11.2016	V	Petzvalova 9 1p.	
249	16-30.11.2016	V	Petzvalova 9 sut.	

LEGENDA: V - vyhovuje, funkčná hadica, N - nevyhovuje, nefunkčná hadica

Zistené nedostatky boli odstránené pri kontrole.

Za vykonávateľa:

Rastislav MASNÝ
POŽIARNA PREVENCIA
 Škultétyho 78, 010 01 ZILINA
 IČO: 40943232 IČDPH: SK1026448885
 www.poziarnapreventiona.sk



Rastislav Masný – POŽIARNA PREVENCIA
 Škultétyho 78
 010 01 Zilina
 IČO: 40 943 232
 IČ DPH: SK1026448885

Tel: 0907 815 575
 web: www.poziarnapreventiona.sk
 email: poziarnapreventiona@chello.sk
 info@poziarnapreventiona.sk

SPRÁVA O ODBORNEJ SKÚŠKE PLYNOVÉHO ZARIADENIA

vykonanej v zmysle zákona č. 124/2006 Z. z. a Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z. z.

Dátum vykonania prehliadky: 27.04.2016

číslo: OS/2016/065

Názov a sídlo organizácie:
správca: **ŽILBYT s.r.o., Nanteruská 8399/29, 010 08 Žilina**
nájomca: **Emília KOPEROVÁ**
bytová jednotka: **Petzvalova 9/47, 010 15 Žilina - Hájik**
„odberné plynové zariadenie“

Revíznny technik: **Rudolf Masár**
číslo osvedčenia: **0049/30/12/PZ-A-Ag, h Bg, h/OS**

Druh odbornej prehliadky: **prevádzková**

Označenie zariadenia /predmet prehliadky, skúšky/:

Odborné plynové zariadenie s napojením na NTL plynovod od objektového uzáveru plynu, ktorý je umiestnený v šachte bytovej jednotky v sociálnom zariadení, po spotrebiči /závesný plynový kotol Immergas Zeus 24 kW a kombinovaný plynový sporák Indesit K3G10/ vrátane, podľa STN EN 1775 (386408):2008 a TPP 704 01:2009.

Druh zariadenia: **Bg, h**

Za prevádzkovateľa sa zúčastnil: **nájomca - p. Koperová**

Celkové zhodnotenie zariadenia:

Odborné plynové zariadenie je na základe vykonanej skúšky „schopné“ bezpečnej a spoľahlivej prevádzky.

Správa obsahuje: **- 4 -** strany

V Krásne nad Kysoucou dňa: **27.04.2016**

Správa je vyhotovená v 3 výtlačkoch

Rozdeľovník:
2 x prevádzkovateľ
1 x revíznny technik PZ




Rudolf MASÁR
Revíznny technik PZ

Revíznny technik plynových zariadení:
Evidenčné číslo osvedčenia:

Rudolf MASÁR
0049/30/12/PZ-A-Ag, h, Bg, h/OS

TECHNICKÁ SPRÁVA

- A. Technické údaje revidovaného zariadenia
- B. Údaje o meraniach a skúškach plynového zariadenia
- C. Zistené závady, návrh opatrení a lehôt na odstránenie závad
- D. Údaje o odstránení závad z predchádzajúcej revízie
- E. Záznam o ostatných prehliadkach a skúškach vykonaných na zariadení
- F. Celkové zhodnotenie

B.

Údaje o meraniach a skúškach plynového zariadenia:

- B1) Bola vykonaná skúška tesnosti spojov celého rozvodu plynu vrátane RaM0Z a spotrebičov za prevádzkového tlaku plynu, pomocou prístroja GD 500, výt. č.: E25212, sondou na únik plynu PS 51, výt. č.: D1815,*
skúška – **VYHOVELA**
- B2) Bola vykonaná kontrola ovzdušia na prítomnosť CO v priestore pre kotol a nad spotrebičom, pomocou prístroja GD 500, výt. č.: E25212, sondou na prítomnosť CO PS 56, výt. č.: E01712,*
skúška – **VYHOVELA CO – nenamerané**
- B3) Bola vykonaná kontrola ovládateľnosti všetkých armatúr manuálnym pretúčením*
skúška – **VYHOVELA**
- B4) Bola vykonaná kontrola prístupu k uzatváracím armatúram plynových spotrebičov*
skúška – **VYHOVELA**
- B5) Bola vykonaná kontrola náteru a uchytienia plynového potrubia*
skúška – **VYHOVELA**
- B6) Bolo zhodnotené vetranie a kubatúra priestoru pre kotol a kuchyne v zmysle TPP 704 01:2009.*
VYHOVELO
- B7) Boli vykonané skúšky funkčnosti plynového spotrebiča a zabezpečovacích prvkov plynového spotrebiča*

Plynový kotol s uzavretou spaľovacou komorou. Immergas Zeus 24 kW, výt. č.: 4326439

1 ks atmosférický horák	
zapalovacia elektróda	vyhovuje
snímacia (ionizačná) elektróda	vyhovuje
zapálenie a horenie horáka	vyhovuje
bezpečnostné a regulačné prvky kotla	vyhovujú
tlak vody vo vykurovacej sústave	vyhovuje

Kombinovaný sporák. Indesit K3G10, výt. č.: 912103025

4 ks varidlových horákov	
piezo-elektrické zapalovanie	neinštalované
termopoisťka plameňa	neinštalovaná
zapálenie a horenie horákov	vyhovuje
horenie horákov na max. výkon	vyhovuje
horenie horákov na min. výkon	vyhovuje