



## LEGENDA

	PRÍVODNÉ A SPIATOČNÉ POTRUBIE OCELOVÉ
AN	AKUMULAČNÁ NADRŽ PS 300 , 300 I
TJ	TERMODYNAMICKÁ JEDNOTKA EN MAR
ZOV	ZÁSOBNÍKOVÝ OHRIEVAČ VODY 150 L
DYLAN III/18	ZDROJ TEPLA EN MAR
Mar	MERANIE A REGULÁCIE EN-MAR
Č1	RÝCHLOMONTÁŽNA SADA BUDERUS HSM 20-E-PLUS
Č2	RÝCHLOMONTÁŽNA SADA BUDERUS HSM 25-E-PLUS
Č3	OBEHOVÉ ČERPADLO GRUDFOSS APLHA 2 , DN 25
CČ	CIRKULAČNÉ ČERPADLO DN 15
ZR	ZDRUŽENÝ ROZDELOVAČ BUDERUS RK 3/32/32
EN	TLAKOVÁ EXPANZNÁ NÁDOBA 35 L

## PROJEKT NA OHLASENIE STAVEBNÝCH ÚPRAV

AUTOR PROJEKTU	: MGR.ART. BORIS KOPAJ a.a.	Ing.INGRID FRAŠTACKÁ ÚL. LETOMOSTIE 11 940 72 NOVÉ ZÁMKY frastacka@zoznam.sk tel. 0911214783
HLAVNÝ INŽ. PROJEKTU	: MGR.ART. BORIS KOPAJ a.a.	
VYPRACOVAL	: Ing. INGRID FRAŠTACKÁ a.i	

INVESTOR :	OBEC HÝĽOV, OBECNÝ ÚRAD HÝĽOV 21, 04412 HÝĽOV	<div>ÚK-7</div>
MIESTO STAVBY :	OBEC HÝĽOV, OBECNÝ ÚRAD HÝĽOV 21, 04412 HÝĽOV, P.Č. 79	
NÁZOV STAVBY	STUPEŇ P-SP	
ZNÍŽENIE SPOTREBY ENERGIE PRI PREVÁDZKE BUDOVY KULTÚRNY DOM A OBECNÝ ÚRAD V OBCI HÝĽOV	DÁTUM 04/2016	
OBSAH SCHÉMA ZAPOJENIA KOTLA	MIERKA BEZ MIERKY	
PROFESIA ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE	Č. VYKRESU	