



LEGENDA	
	PRÍVODNÉ A SPIATOČNÉ POTRUBIE OCELOVÉ NAVRHOVANÉ
	PRÍVODNÉ A SPIATOČNÉ POTRUBIE OCELOVÉ EXISTUJÚCE
22K 600/1000j	EXISTUJÚCE PANELOVÉ VYKUROVACIE TELESO S BOČNÝM PRIPOJENÍM
TS-98-V priamy	RADIATOROVÝ VENTIL HERZ , DN 15 + TERMOSTATICKÁ HLAVICA
RL-5 priamy	RADIATOROVÝ VENTIL DO SPIATOČKY HERZ

PROJEKT NA OHLASENIE STAVEBNÝCH ÚPRAV

AUTOR PROJEKTU	: MGR.ART. BORIS KOPAJ a.a.	Ing.INGRID FRAŠTACKÁ UL. 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		
MIESTO STAVBY : OBEC HÝĽOV, OBECNÝ ÚRAD HÝĽOV 21, 04412 HÝĽOV, P.Č. 79		
NÁZOV STAVBY	STUPEŇ P-SP	
ZNIŽENIE SPOTREBY ENERGIE PRI PREVÁDZKE BUDOVY KULTÚRNY DOM A OBECNÝ ÚRAD V OBCI HÝĽOV	DÁTUM 04/2016	
	MIERKA BEZ MIERKY	
	Č. VYKRESU	
OBSAH SCHÉMA ZAPOJENIA VYKUROVACÍCH TELIES	ÚK-6	
PROFESIA ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE		