



#### LEGENDA

	PRÍVODNÉ A SPIATOČNÉ POTRUBIE OCELOVÉ TEPLOTNÝ SPÁD 70/50 C EXISTUJÚCE
	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, DN 15

#### PROJEKT NA OHĽASENIE STAVEBNÝCH ÚPRAV

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

INVESTOR	: OBEC HÝĽOV, OBECNÝ ÚRAD HÝĽOV 21, 044 12 HÝĽOV	<div>ÚK-4</div>
MIESTO STAVBY	: OBEC HÝĽOV, OBECNÝ ÚRAD HÝĽOV 21, 044 12 HÝĽOV, P.Č. 79	
NÁZOV STAVBY	: ZNÍŽENIE SPOTREBY ENERGIE PRI PREVÁDZKE BUDOVY KULTÚRNY DOM A OBECNÝ ÚRAD V OBCI HÝĽOV	
OBSAH	: PÔDORYS 3.NP	
PROFESIA	: ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE	
STUPEŇ	: P-SP	
DÁTUM	: 04/2016	
MIERKA	: 1/50	
Č. VYKRESU		

