


**POZNÁMKA:**

V objekte sa teplá úžitková voda (TÚV) pripravuje v dvoch nástenných elektrických bojleroch TATRAMAT typ EO 935 s objemom 80 litrov a FAGOR typ CB 150N s objemom 150litrov, Tieto zásobníky budú demontované a nahradené dvomi stacionárnymi zásobníkmi s tepelným čerpadlom STIEBEL ELTRON SHP-A 220 Plus, každý o menovitom objeme 220litrov.

**POZNÁMKA:**

PD JE VYPRACOVANÁ PRE ÚČELY STAVEBNÉHO KONANIA. REALIZÁCIA JE MOŽNÁ LEN PO DOPRACOVANÍ PD DO REALIZAČNÉHO STUPŇA. V PRÍPADE REALIZÁCIE PODĽA PD PRE STAVEBNÉ POVOLENIE PROJEKTANT NERUČÍ ZA VZNIKNUTÉ ŠKODY.

date/dátum	revision/zmena	vypracoval/elaborated by	kontroloval/checked by

profesion/profesia :			
VYPRACOVAL: ELABORATED BY:		Ing. Ján KRAJČI	 Žilina Projekt, s.r.o. Karpatská 8402/9A, 010 08 Žilina e-mail: zilnaprojekt@gmail.com e-mail: matusek@zilnaprojekt.sk mobil: 0905 560 242
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: RESP.PROJECT ENGINEER:		Ing. Ján KRAJČI	
KONTROLOVAL: CHECKED BY:		Martin MATUŠEK	
STUPEŇ: LEVEL:	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	ZÁK. ČÍSLO: 329-21-ZP	
VYKUROVANIE			

general designer/generálny projektant :			
HLAVNÝ PROJEKTANT: PROJECT MANAGER:	Ing. Vladimír Gašperik	AUTOR: AUTHOR:	Ing. Vladimír Bucha
INVESTOR:	Obec Liptovské Revúce,		
INVESTOR:	Stredná Revúca 386, Liptovské Revúce, PSČ 034 74, SR		
PARCELA:		MIESTO STAVBY:	
PARCEL OF LAND:	č.p. 1892/1, 1892/2	LOCATION BUILDING:	obec Liptovské Revúce
PROJEKT:	ZNIŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI ZÁKLADNEJ ŠKOLY A JEDÁLNE		
PROJECT:			
OBJEKT:	SO 01 – ZÁKLADNÁ ŠKOLA		
OBJEKT:			
OBSAH VÝKRESU: NAME DESIGN:	PÔDORYS 1.NP - kotelňa		
		MIERKA: SCALE:	1:75
		DÁTUM: DATE:	12/2021
		FORMÁT: FORMAT:	2 A4
		ZÁK. ČÍSLO: PROJECT No.:	395-21-ZP
		ČÍSLO VÝKRESU: DRAWING No.:	V-01