



LEGENDA ZARIADENIA

- 1 KONDENZAČNÝ KOTOL tepelný výkon 7,5-46,1 kW
- 2 EXPANZNÁ NÁDOBA objem 140 litrov/150 kPa
- 3 ROZDELOVAČ ÚK - DN100 - EXISTUJÚCI
- 4 ZBERAČ ÚK - DN100 - EXISTUJÚCI
- 5 ČERPADLO S MENIČOM typ ALPHA2 L 25-60 180, 230V, 45W
- 5a TROJCESTNÝ ZMIEŠAVAČ DN25 - kvs= 6,3 m3/hod s pohonom - dodávka MaR
- 6 ČERPADLO GRUNDFOS S MENIČOM typ ALPHA2 L 25-60 180, 230V, 45W
- 6a TROJCESTNÝ ZMIEŠAVAČ DN25 - kvs= 6,3 m3/hod s pohonom - dodávka MaR
- 7 ZARIADENIE CHÚV, napájanie 230V/24V, 50Hz
- 8 AUTOMATICKÝ DOPÚŠŤACÍ VENTIL

ZODP. PROJ.	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	REKOTHERM, s.r.o. Vajslova ulica 2445/2 91701 TRNAVA	
ING. HORÁČEK	ING. HORÁČEK				
KRAJ: Trnavský				FORMÁT	2A4
OKRES: Galanta				DÁTUM	01-2016
OBEC: Vinohrady nad Váhom				ÚČEL	PS
INVESTOR: Obec Vinohrady nad Váhom				ZÁK. ČÍSLO	
				ČASŤ:	ÚK - Technologická časť
NÁZOV AKCIE :				MIERKA :	POR. Č.
REKONŠTRUKCIA MATERSKEJ ŠKOLY VINOHRADY NAD VÁHOM ZMENA STAVBY PRED DOKONČENÍM				1:25	1
NÁZOV VÝKRESU :				PODORYS KOTOLNE	