



LEGENDA

NOVÉ DESKOVÉ OCELOVÉ OTOPNÉ TĚLSO RADIK – VENTIL KOMPAKT (PRÁVĚ / LEVĚ PŘEPOLNĚN)

NOVÉ KOUPELNOVÉ OTOPNÉ TĚLSO KOPRADO – LINEAR MAX

TERMOSTATICKÝ RADIÁTOROVÝ VENTIL (PŘÍMÝKROVÝ) HEIMEER CALYPSO –E-KAČT – DN 15/NASTAVENÍ + TERMOMER HLAVICE K

ŘS/- REGULÁČNÍ ŠROUBENÍ (PŘÍMĚKROVÉ) HEIMEER REGGULUX, DN 15/NASTAVENÍ POČTU OŘÁDKŮ

TV/- TERMOSTATICKÝ RADIÁTOROVÝ VENTIL SOUČÁSTÍ DOPLÁVKY TĚLSA – VENTIL KOMPAKT/NASTAVENÍ + TERMOMER HLAVICE K

VERIS PŘEPOLNACÍ ARMATURA HEIMEER REGGULUX DN 15

teplota vody vytápění 70/50°C

ZREGLUOVÁNÍ OBJEKTU A TOPNOU ZVOUSKU NUTNO PROVĚST PŘED MONTÁŽÍ TRV HLAVIC!!!

LEGENDA POTRUBÍ

VĚTEV V1 – SMĚŠOVANÁ PRO O.T. ŠKOLKA A – UHLÍKOVÉ OCEĽ POTRUBÍ – TOPNÁ VODA 70/50°C – NOVĚ

VĚTEV V2 – SMĚŠOVANÁ PRO O.T. ŠKOLKA B – UHLÍKOVÉ OCEĽ POTRUBÍ – TOPNÁ VODA 70/50°C – NOVĚ

VĚTEV V3 – SMĚŠOVANÁ PRO O.T. PROVOZU – UHLÍKOVÉ OCEĽ POTRUBÍ – TOPNÁ VODA 70/50°C – NOVĚ

VĚTEV V4 – SMĚŠOVANÁ PRO O.T. PROVOZU BUDOVY – TOPNÁ VODA 70/50°C – NOVĚ

VĚTEV V5 – SMĚŠOVANÁ PRO BRT – UHLÍKOVÉ OCEĽ POTRUBÍ – TOPNÁ VODA 70/50°C – NOVĚ

VĚTEV V6 – NESMĚŠOVANÁ PRO VZT. JEDNOTKU V PODLAH. PROSTORU NAD VARNOU – TOPNÁ VODA 70/50°C – NOVĚ

STAVNACÍ OCELOVÉ POTRUBÍ Z VNĚŠNÍKOVÉ STANICE

NOVĚ PŘEPOLNĚNÍ STAVNACÍHO OCELOVÉHO POTRUBÍ Z VNĚŠNÍKOVÉ STANICE DO ROZDĚLOVACÉ ÚT

ZAKÁZKOVÉ LISTY		INSTRUKCE	
DEKRETI	10/2018	Městské část Praha 17 se sídlem Záložského č.p. 291/12b, 163 02 Praha 6 – Řepy	
PROJEKTANT	PP	MŠ Laudova 1030/3, Praha 6, Řepy	
PROJEKTANT	Ing. Zenožka	Rekonstrukce ÚT	
PROJEKTANT	Ing. Mlý	H. 1.3.	
PROJEKTANT	Ing. Zenožka	AXEN, s.r.o., 199 00, Praha 9 – Čokovice Jizerské 328/4,	
PROJEKTANT	Ing. Zenožka	Projektová dokumentace MŠ 1030 Schéma otopných těles 3	
		AXEN (S.R.O.)	1:50
		04 - 7	