



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
- - - STÁVAJÍCÍ VRATNÉ POTRUBÍ
— NOVÉ PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
- - - NOVÉ VRATNÉ POTRUBÍ
DN80iz
Cu22x1iz
- STÁVAJÍCÍ PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
- - - STÁVAJÍCÍ VRATNÉ POTRUBÍ
— NOVÉ PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
- - - NOVÉ VRATNÉ POTRUBÍ
DN80iz
Cu22x1iz
- STÁVAJÍCÍ PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
- - - STÁVAJÍCÍ VRATNÉ POTRUBÍ
— NOVÉ PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
- - - NOVÉ VRATNÉ POTRUBÍ
DN80iz
Cu22x1iz
- STÁVAJÍCÍ PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
- - - STÁVAJÍCÍ VRATNÉ POTRUBÍ
— NOVÉ PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
- - - NOVÉ VRATNÉ POTRUBÍ
DN80iz
Cu22x1iz

- ⊗ KULOVÝ KOHOUT
⊗ KLAPE MEZIPŘÍRUBOVÁ
⊗ VYVAŽOVACÍ VENTIL
⊗ REGULAČNÍ VENTIL
⊗ VYPOUŠTĚČÍ VENTIL
⊗ TEPLOMĚR
- ⊗ KULOVÝ KOHOUT
⊗ KLAPE MEZIPŘÍRUBOVÁ
⊗ VYVAŽOVACÍ VENTIL
⊗ REGULAČNÍ VENTIL
⊗ VYPOUŠTĚČÍ VENTIL
⊗ TEPLOMĚR

VYPRACOVAL	ING. KANTOR	558 321 152	HEGAs, s.r.o.
KONTROLOVAL	ING. KAWULOK	hegas@hegas.cz	Kaštanová 182
ZODP.PROJEKTANT	ING. KAWULOK	www.hegas.cz	739 61 Třinec
NÁZEV STAVBY	ZLEPŠENÍ TEPELNÉ TECHNICKÝCH VLASTNOSTI OBJEKTU	STUPEŇ PD	PROJEKT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
ČÁST STAVBY	ZŠ ŠAFAŘÍKOVÁ VE VALAŠSKÉM MEZIRÍČÍ 01.4 - VYTÁPĚNÍ	DATUM	8/2017
MÍSTO STAVBY	ul. ŠAFAŘÍKOVÁ 726/9, 757 01 VALAŠSKÉ MEZIRÍČÍ	FORMÁT	A3
INVESTOR	MĚSTO VALAŠSKÉ MEZIRÍČÍ, NÁMĚSTÍ 7, 757 01 VAL. MEZ.	MĚŘITKO	1:75
OBSAH VÝKRESU	ZDROJ TEPLA - PŮDORYS	ČÍSLO ZAKÁZKY	ČÍSLO VÝKRESU
		317 226	D.1.4.4