



LEGENDA

- ① PLYNOVÝ ZÁVESNÝ KONDENZAČNÝ KOTOL BUDERUS LOGAMAX PLUS GB 162-35
MAX. TEP. VÝKON 80/60 °C 32,7 kW, ZEMNÝ PLYN 3,53 m³h⁻¹
② TLAKOVÁ EXPANZNÁ NÁDOBA FLAMCO FLEXCON C 25/1,0-3/4"
- POTRUBIE VYKUROVACEJ VODY 70 °C PRÍVODNE Z OCEĽOVÝCH RÚR
- - - POTRUBIE VYKUROVACEJ VODY 50 °C VRÁTNE Z OCEĽOVÝCH RÚR
- - - POTRUBIE EXPANZNÉ POISTNÉ Z OCEĽOVÝCH RÚR
- TS-90V RADIÁTOROVÝ VENTIL S PREDNASTAVENÍM PRIAMY HERZ TS 90V
TS-90 RADIÁTOROVÝ VENTIL PRIAMY HERZ TS 90
RL-5 RADIÁTOROVÉ SRUBENIE HERZ RL 5 PRIAME
GV PŇIAČI A VYPÚŠŤIACI KOHŮT
VK GUČOVÝ VENTIL S PÁKOU
AO AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
F FILTER ZÁVITOVÝ SO SÍTKOM
21K VYHRIEVACIE OCEĽOVÉ DOSKOVÉ TELESO KORAD U.S.STEEL KOŠICE, s.r.o.

ZODP. PROJEKTANT STEFAN PETRILÁK	VYPRACOVAL STEFAN PETRILÁK	KRESLIL STEFAN PETRILÁK	OVK-2TI PROJEKT ZIMNÁ 119 STARÁ ĽUBOVŇA
MESTO STAVBY: m.č. PODSADEK STARÁ ĽUBOVŇA	FORMÁT A4	VL. 2014	4x44
INVESTOR: MESTO STARÁ ĽUBOVŇA	DÁTUM 01.01.2014	PPSP-RP	
STAVBA 9-TRIEDNA ZÁKLADNÁ ŠKOLA - PODSADEK NOVOSTAVBA KONTAJNEROVEJ BUDOVY	ČÍSLO ZÁKAZKY 01/2014	ČÍSLO KÓPIE 01/2014	
OBSAH VÝKRESU ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE ZVISLÁ SCHEMA	MIERKA 1 : 50	ČÍS. VÝKR. OVK-3	