


LEGENDA :

—	PRÍVODNÉ POTRUBIE Ú.K. 60°C
—	SPÄTNÉ POTRUBIE Ú.K. 40°C
AOV	AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
10,11K,21K,22K	PANELOVÝ RADIÁTOR KORAD - VÝROBCA USS KOŠICE
PV	TERMOSTATICKÝ VENTIL HERZ TS 90v S TERMOSTAT. HLAVICOU
RS	VENTIL DO SPIAČOČKY HERZ RL-5
VO	VENTIL ODVZDUŠŇOVACÍ
RV	REGULAČNÝ VENTIL HERZ STROMAX GM
GU	GULOVÝ UZÁVER
KOST	KOMPAKTNÁ ODVOZDÁVACIA STANICA TEPLA SYSTEMER VNV O VÝKONE 60 kW

POZNÁMKA: NAVRHOVANÉ TYPY VYKUROVACÍCH TELIES, POTRUBÍ A ARMATÚR JE MOŽNÉ NAHRADIŤ ZA INÉHO VÝROBCU POROVNATEĽNÝCH PARAMETROV !

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	 EKOTHERM STRED 60/55 017 01 POVAŽSKÁ BYSTRICA
T. KOVÁR	DOBLEJ, KRIVÝ	
KRAJ: TRENČIANSKY	OKRES: PÚCHOV	
INVESTOR	MESTO PÚCHOV ŠTEFÁNIKOVA 821/21, 020 01 PÚCHOV	
STAVBA	ROZŠÍRENIE KAPACITY MATERSKEJ ŠKOLY "LIENKA" PÚCHOV - PARC. Č. 1293/264, 1293/285	DÁTUM: 03/2017
VÝKRES	PÔDORYS 1.NP - PRÍSTAVBA	MIERKA: 1 : 50
DRUH PROJEKTU	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE	STUPEŇ: PROJEKT
		VÝKR. Č.: E 1.5 - 2