



- LEGENDA :**
- POTRUBIE OK – PR) VOD 80 °C
  - POTRUBIE OK – SP) VOD 60 °C
  - P 90 600/21Kx 700
  - VYKUROVACIE TELESO OCELOVÉ DOSKOVÉ US STEEL KORAD
  - TYP 21K, D1[ZKA 1700 mm, V1[SKA 600 mm
  - HERZ 7723 91 15
  - RADIATOROVÝ VENTIL PRIAMY HERZ, TYP TS-90 7723 91, DN 15
  - RP[515/4,0
  - RADIATOROVÝ REGULAČNÝ [SR]OBENIE PRIAME HERZ, TYP RL-S, DN15,
  - PREDNASTAVENIE 4,0
  - TH
  - TERMOSTATICKÁ HLAVICA HERZ, TYP 9230 06
  - RH
  - RUIČNÁ HLAVICA HERZ, TYP 9102 80
  - VK15
  - VÝPOŠŤACÍ KOHŮT, DN 15
  - OV
  - ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL (DODÁVKA S VYKUROVACÍM TELESOM)

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP.PROJEKTANT	HERMOPROJEKT s.r.o.
ING.SANTAVÝ	ING.SANTAVÝ	ING.SANTAVÝ	
MIESTO STAVBY : PRESE[LANY]			ŠTOROVA 129/28, NITRA
INVESTOR : OBEC PRESE[LANY]			DATUM sep. 2013
NAZOV ZAKAZKY : REKONŠTRUKCIA ZÁKLADNEJ ŠKOLY S MATERSKOU ŠKOLOU PRESE[LANY]			FORMÁT A4
DRUŽINA – OŠTREDNÉ VYKUROVANIE			STUPEŇ PS
NAZOV VÝKRESU : STOPÁČKOVÁ SCHEMA			ZAK.ČÍSLO 37P/09/2013
			MIERKA 1:50
			Č.VÝKRESU 3