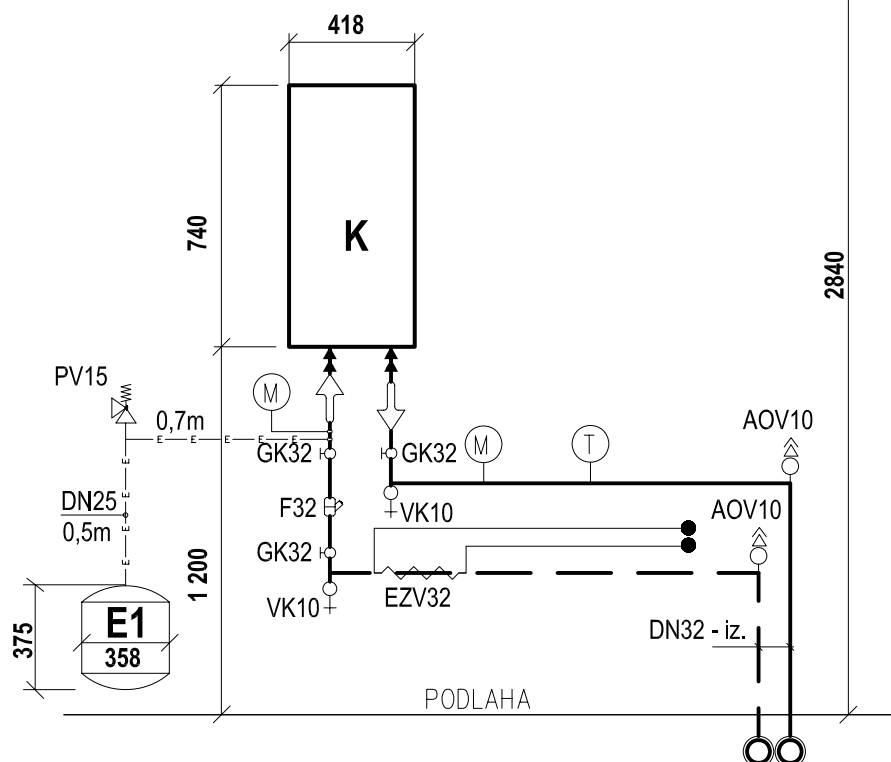


SCHÉMA ZAPOJENIA KOTLA - VYKUROVANIE



LEGENDA:

- Potrubie oceľové bezošvé mat. 11 353. 0 (primár 70°C)
 - - - - - Potrubie oceľové bezošvé mat. 11 353. 0 (sekundár 60°C)
 — E — E — E — E — E — Poistné oceľové bezošvé mat. 11 353.0
K PL. KONDENZ. KOTOL PROTHERM PANTHER CONDENS 30 KKO, výkon 8,5 - 30 kW (870/60°C)
 súčasť kotla je 8 litr. expanzbná nádoba, ekvitermická regulácia (snímač vonkajšej teploty dodávka samostatne)
E1 EXPANZOMAT 25 I - VYKUROVANIE
 (T) TEPLOMER 0-120°C
 (M) 0-6 bar
EZV32 ELEKTRONICKÁ ÚPRAVŇA VODY
AOV10 AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
PV15 POISTNÝ VENTIL PRESCOR A100 DN15-DN15

HL. ING. PROJEKTU: Ing. Martin Jahodník

ZOD. PROJEKTANT: Beata Šutovská		<div>Beata Šutovská</div> <div>INPOSTAV</div> <div>Košovská cesta 24</div> <div>971 31, Prievidza</div> <div>IČO: 34 960 023</div> <div>tel.č.: +421 902 536 476</div>	
PROJEKTANT: Beata Šutovská			
VYPRACOVAL: Beata Šutovská			
INVESTOR: OBEC KANIAKA, ULICA SNP 583/1, 972 17 KANIAKA			
<div>AKCIA: Stavebné úpravy časti športového areálu Kaniačka, parc. č. 2764</div> <div>ČASŤ: Vykurovanie</div> <div>VÝKRES: Schéma zapojenia</div>		ÚČEL:	Stavebné úpravy
		Č. ZAK.:	03/02/21
		DATUM:	02/2021
		FORMÁT:	1 x A4
		MERÍTKO:	Č. VÝKRESU:
		1: -	02