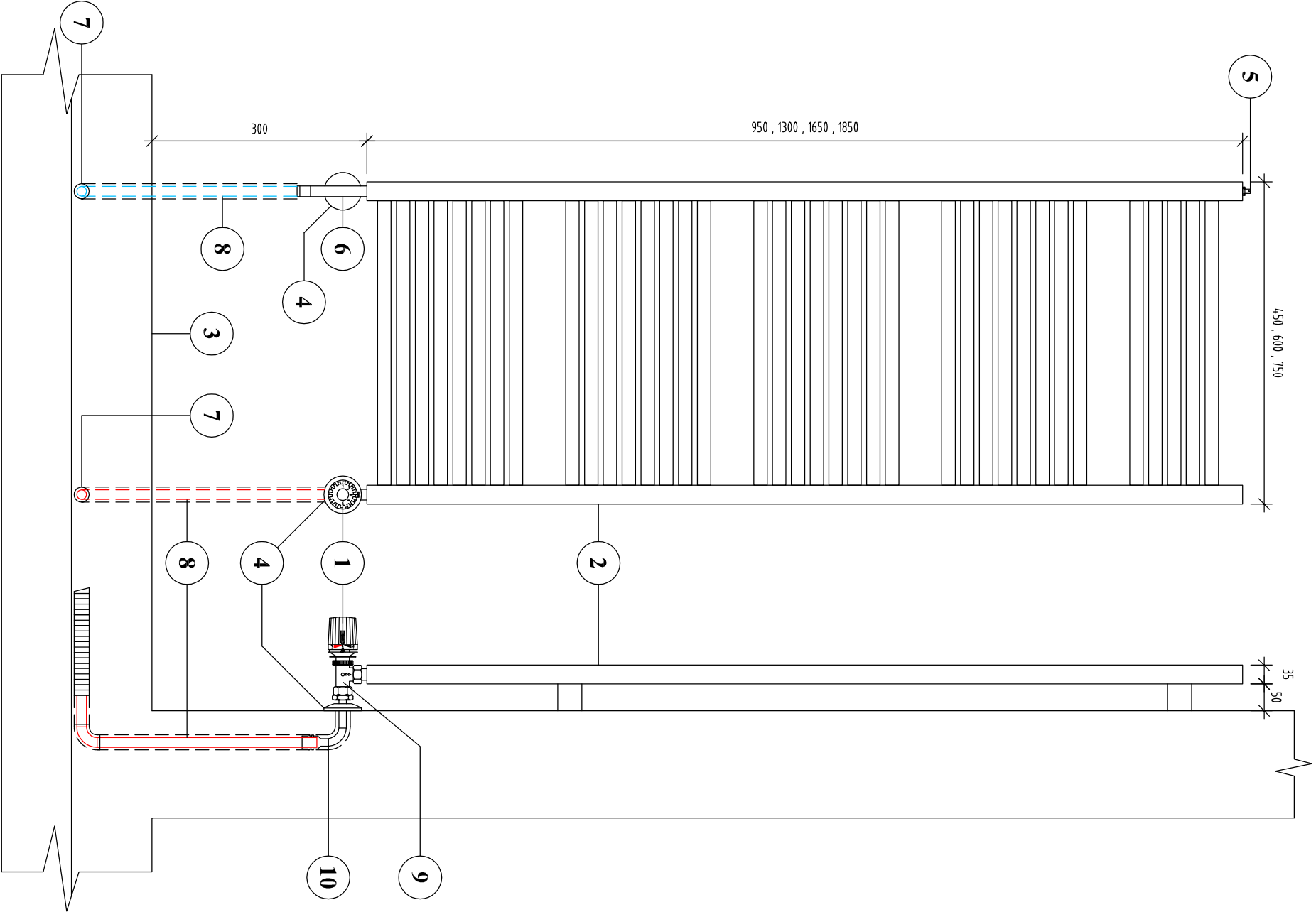


DETAIL ZAPOJENIA
REBRÍKOVÉHO VYKUROVACIEHO TELESA M 1:10



LEGENDA

1	TERMOSTATICKÁ HLAVICA IVAR OPTIMA DH 01
2	VYHREIVACIE KÚPEĽNÉ REBRÍKOVÉ TELESO
3	PODLAHA
4	VARIABILNÁ ROZETA NA PREKRYTIE VÝÚSTENIA PRÍPOJOK
5	ODVZDUŠNENIE VYKUROVACIEHO TELESA
6	ROHOVÉ PRÍPOJOVACIE SKRUTKOVANIE - IVAR OPTIMA DV 030 ROHOVÉ DN15
7	IZOLÁČIA VYKUROVACIEHO POTRUBIA - OCHRANNÁ TRUBKA
8	VYKUROVACIE POTRUBIE - IVAR TURATEC 16x2,0mm (PE-AL-PE)
9	TERMOSTATICKÝ VENTIL - IVAR OPTIMA DV 020 ROHOVÝ DN15
10	PRÍPOJOVACIA GARNITÚRA (KOLENO) K VYKUROVACÍM TELESÁM

POZNÁMKY

TECHNICKÁ SPRÁVA JE NEODDELITEĽNOU SÚČASŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE.

PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

VYKUROVANIE

Autor projektu : Ing.arch. Ing. Ján KOVÁČ		Ing. BÁLINT LANGZ	
Hlavný inžinier projektu : Ing.arch. Ing. Ján KOVÁČ		PROJEKTANT	
Projektant UK : Ing. Bálint LANGZ		TECHNICKÝCH ZARIADENÍ BUDOV	
Investor : Obec Bojná, č.201, 956 01 Bojná		TEL. : 09 1 5 042 546	
Názov stavby : REKONŠTRUKCIA BUDOVY BÝVALEJ KLÁŠTORNEJ ŠKOLY NA DETSKÉ JASLE V OBCI BOJNÁ		E-MAIL : LANGZBALINT@GMAIL.COM	
Miesto stavby : k.ú. Bojná, č. parc. 508/3; 508/2, Nitriansky kraj, okres Topoľčany, SR		Dátum : 01/2019	
Obsah : DETAIL REBRÍKOVÉHO RADIÁTORA		Stupeň : P.S.P.	
		Zák. č. : 2019/02	
		Formát : 2x44	
		Číslo výkresu : Merka	
		UK04	
		1:10	