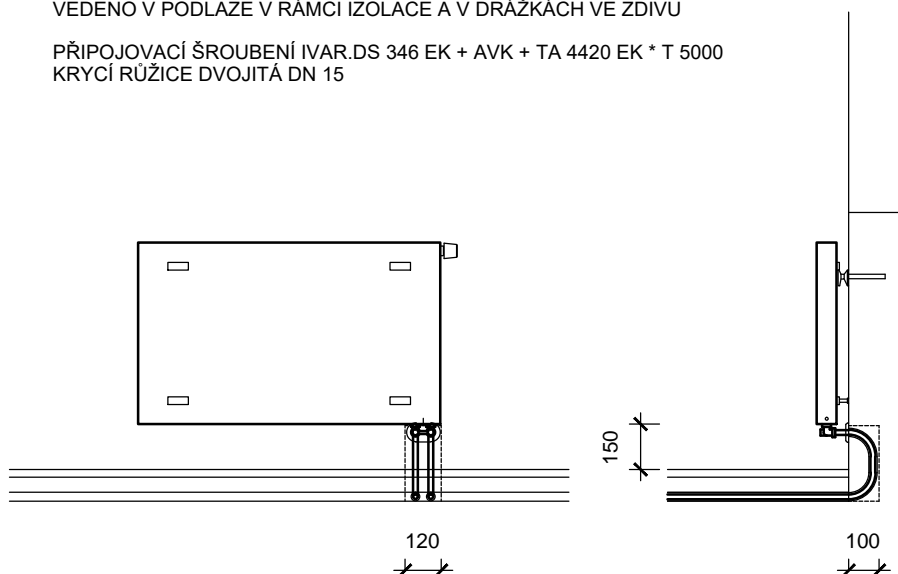




OTOPNÁ TĚLESA RADIK VK PŘIPOJENÍ ROHOVÉ ZE ZDI

PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ TĚLESA POTRUBÍ ALPEX - ISOL 16x2  
 NAVRTÁVACÍ KONZOLA Z-U140, PŘÍPADNĚ JINÝ TYP  
 PŘÍPOJKA TĚLESA V TRUBICOVÉ IZOLACI TL. 6 mm  
 PO ZAOMÍTNUTÍ IZOLACI OŘÍZNOUT A PŘEKRYT PLASTOVOU KRYTKOU  
 VEDENO V PODLAŽE V RÁMCI IZOLACE A V DRÁŽKÁCH VE ZDIVU

PŘIPOJOVACÍ ŠROUBENÍ IVAR.DS 346 EK + AVK + TA 4420 EK \* T 5000  
 KRYCÍ RŮŽICE DVOJITÁ DN 15



DODÁVKY SPECIFIKOVANÉ OBCHODNÍM NÁZVEM JSOU CHÁPÁNY JAKO DODÁVKY OBDOBNÉHO VÝROBKU STEJNÉ NEBO VYŠŠÍ SPECIFIKACE ČI STEJNÉ NEBO VYŠŠÍ KVALITY NEŽ DODÁVKA ZMÍNĚNÁ POD OBCHODNÍM NÁZVEM

Vedoucí projektant	ING. Stanislav BROŽEK			<b>Pavel Böhmm, IČO 40184293</b> kancelář : Jungmannova 8, Jablonec n/N tel: 604514866 e-mail: pb.bohm@gmail.com		
Zodpovědný projektant	PAVEL BÖHM					
Vypracoval	PAVEL BÖHM					
Investor	MĚSTO Chrastava, nám. 1. máje 1, 463 31 Chrastava			paré:	účel	PPS
akce:	PŘÍSTAVBA POŽÁRNÍ ZBROJNICE na p.č. 316/17 v k.ú. Chrastava I				datum	ČERVEN 2016
část:	D 1.4 c) ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ DETAIL PŘIPOJENÍ TĚLES				formát	1x A4
					měřítko	číslo výkresu <b>1 : 25</b> <b>T 103</b>
název výkresu:						