



Z důvodu spádování betonové plochy bude nutné stojan ustavit, vyrovnat a případně podlít  
 Rozměry stojanu přizpůsobit situaci na montáži  
 Rozměrový náčrt je pouze podkladem pro výrobní dokumentaci  
 Před prefabrikací ověřit rozměry na pozici  
 Opatřit nátěrem dle nátěrového systému neizolovaného potrubí

Počet kusů - 1

8			
7			
6	Tyč plochá 40x4 - 70(pozink)	1	ČSN EN 10058, S235JR
5	Podložka 8,4 (pozink)	6	ČSN 021702
4	Matice M8 (mat.8-AL3-pozink)	6	ČSN EN ISO 4032
3	Závitová tyč M8x110 (mat.8.8, pozink)	6	DIN 975
2	Tyč plochá 60x8, L=60	6	ČSN EN 10058, S235JR
1	Tyč U140, L~1300	1	ČSN EN 10279, S235JR
POZ.	NÁZEV - OZNAČENÍ	KS	ROZM. NORMA, MATERIÁL

	Navrhl/Made by	Schválil/Approved by	Název/Title	Stupeň/Stage
	P.Pěkný	J.Turaz	<b>Rozměrový náčrt</b> <b>Potrubní stojan rozvodu TEG č.3</b>	
Číslo výtisku Copy No.	Měřítko/Scale —	Tento výkres je duševním vlastnictvím firmy INTECHA spol. s r.o. a nesmí být reprodukován nebo používán bez jejího předchozího souhlasu.		
	Formát/Size A4	This drawing containing confidential information is property of INTECHA and may not be reproduced or used without INTECHA's written authorization		
			Číslo výkresu/Dwg. No.	
			<b>0755-PO-0161-214</b>	