



STATICKÝ VÝPOČET OCELOVÉ KONSTRUKCE  
VÝTAHOVÝ TUBUS PŘILÉHAJÍCÍ K BUDOVĚ  
CELKOVÁ VÝŠKA h=14,4m, ZDVIH VÝTAHU 12,0m

28. června 2010

POPIS KONSTRUKCE

Účel stavby:



	14,4
	1,3
	14,4
	12,0

Tato projektová dokumentace je zhotovena za účelem vydání stavebního povolení a nenahrazuje realizační projekt a neslouží jako podklad pro zpracování výrobní dokumentace ocelové konstrukce !!!

Zodpovědný projektant: Ing. Radek Šabatka autorizovaný inženýr ČKAIT 1102826 Štáblovice č.p.176 747 82 Štáblovice tel. +420 553 624 614 GSM +420 602 764 973 e-mail radek.sabatka@seznam.cz		Vypracoval: Ing. Milan Beilner  Skřipov č.p.50 747 45 Skřipov tel. GSM milan.beilner@seznam.cz e-mail +420 774 232 313		 <b>Ing. Radek Šabatka</b> Statika a projekce ocelových konstrukcí ČKAIT: 1102826 IČO: 60953454	
Stupeň PD	<b>PDSP</b>	Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení		podpis	formát
Část	Statika - ocelová konstrukce		otisk autorizačního razítka	<b>A4</b>	
Investor				zakázka číslo	<b>001810</b>
Stavba	<b>VÝTAHOVÝ TUBUS PŘILÉHAJÍCÍ K BUDOVĚ CELKOVÁ VÝŠKA h=14,4m ZDVIH VÝTAHU 12,0m</b>			datum	<b>06/2010</b>
Obsah	<b>STATICKÝ VÝPOČET OCELOVÉ KONSTRUKCE</b>			Výtisk číslo	<b>3</b>