

# OPTIMA

spol. s r.o.  
PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST

JE-LI V DOKUMENTACI DEFINOVÁN KONKRÉTNÍ VÝROBEK (VÝROBKY) NEBO TECHNOLOGIE MÁ SE ZA TO, ŽE JE TÍM DEFINOVÁN MINIMÁLNÍ POŽADOVANÝ STANDARD A V NABÍDCE MŮŽE BÝT NAHRAZEN I VÝROBKEM NEBO TECHNOLOGIÍ SROVNATELNOU.

Kreslil:			 <p>OPTIMA spol. s r.o. PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST Žižkova 738, 566 01 Vysoké Myto, tel.: 465 420 911 e-mail: INFO OPTIMA-VM.CZ</p>		
Zpracoval:	Ing. J. HORYNA				
Zodp. projektant:	Ing. J. HORYNA				
Hlavní projektant:	ING. Jan SHEJBAL				
Technická kontrola:	ING. Jan SHEJBAL				
Region: PARDUBICKÝ	Pov.úřad: SKUTEČ	Obec: DŘEVEŠ			
Investor: VOTAVA CZ s.r.o., Lažany 38, 539 73 Skuteč			Stupeň :	DSP+DPS	
<b>SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI ČERPAČÍ STANICE V DŘEVEŠI</b>			Datum:	03/2017	
			Formát :	6xA4	
			Zakázkové číslo :	4181-16-3	
			Archivní číslo :	3509	
Obsah: TEPELNÉ ČERPADLO SOUPIS PRACÍ S OCENĚNÍM			Měřítko : 1:100	Čís. příl. výkresu	
			Kóty : mm,m	D.1.4.3.2	