


OPTIMA

spol. s r.o.

PROJEKTOVÁ, INŽENYRSKÁ 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, INŽENYRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST Žižkova 738, 566 01 Vysoké Myto, tel.: 465 420 911 e-mail: INFO@OPTIMA-VM.CZ</p>	
Zpracoval:	Petr BUBENÍČEK			
Zadp. projektant:	ING. Jan SHEJBAL			
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
Akce: SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI ČERPAČÍ STANICE V DŘEVEŠI			Datum:	08/2016
			Formát :	1xA4
			Zakázkové číslo :	4181-16-3
			Archivní číslo :	3509
Objekt:			Měřítko :	Čís. příl. výkresu
Obsah: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ VÝKAZ VÝMĚR			Kóty :	D.1.1.2