

OBSAH:

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍCH A INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ

D.1.02 SO 02 BUDOVA HRUBÉHO PŘEDČIŠTĚNÍ A ODVODNĚNÍ KALU

D.1.02.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

D.1.02.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.02.2.2 VÝKRESOVÁ ČÁST

D.1.02.2.2.1 PŮDORYS ; ŘEZ ; PŮDORYS STŘECHY

D.1.02.2.2.2 VÝKRES TVARU ŽB KONSTRUKCÍ

D.1.02.2.2.3 VÝKRES VÝZTUŽE ŽB KONSTRUKCÍ

D.1.02.2.3 STATICKÝ VÝPOČET

Vypracoval : ING. KOPECKÝ	Zodp.projektant : ING. DOSTÁL	Hlavní projektant : ING. TEPLÝ
<div><div></div><div></div><div></div></div>		
Země : ČR	Obec : HORNÍ JELENÍ	
Investor : VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE, a.s.		
Akce : INTENZIFIKACE ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD HORNÍ JELENÍ		
Objekt : SO 02 BUDOVA HR. PŘEDČIŠTĚNÍ A ODVODNĚNÍ KALU		
Obsah : STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ PROJEKT		

BKN spol. s r.o.
Vladislavova 29/I
566 01 Vysoké Mýto
Tel: 465424472, 465424170
Fax: 465424171
bkn@bkn.cz www.bkn.cz

Stupeň	:	DPS
Datum	:	05/2013
Zak.číslo	:	4521/13
Měřítko	:	Příloha : D.1.02.2