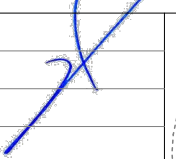



# D.1.1

## ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

+0,000 = STÁVAJÍCÍ ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP

Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák		<div>IRBOS s.r.o. Čestice 115 Kostelec nad Orlicí 517 41 www.irbos.cz</div> 	
Zodpovědný projektant :	Ing. Radek Myšák			
Projektant :	Ing. Michal Daníček			
Kraj :	KRÁLOVEHRADECKÝ M.Ú. : NOVÝ BYDŽOV			
Stavebník : GYMNÁZIUM, STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA A VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA, NOVÝ BYDŽOV IČO: 62690221, KOMENSKÉHO 77, 504 01 NOVÝ BYDŽOV			Autorizace:	
Stavba : <b>SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI GYMNÁZIA, SOŠ A VOŠ, NOVÝ BYDŽOV - DM J. JUNGMANNA Jos. Jungmanna č.p. 1544 k.ú.:Nový Bydžov [707163], parcela: p.č. st. 310/1</b>  ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ  Číslo paré :			Číslo zakázky :	23/06/0798
			Stupeň PD :	DSP
			Datum :	05/2024
			Měřítko :	
			Formát :	
Název výkresu :	<b>ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>		Číslo výkresu :	<b>D.1.1</b>