



REVIZE			
Index	Datum	Změna	Jméno

<div><div>QUALITY GROUP</div><div>Projekty Realizace Projektový management info@qualitygroup.cz www.qualitygroup.cz STAVTE CHYTŘE</div></div>																
<div><div>STAVBA</div><div>CENTRUM TECHNICKÉHO A INOVATIVNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ V KYJOVĚ</div></div>																
<div><div>MÍSTO STAVBY</div><div>Nádražní 471/48 Kyjov 69701</div><div>K.Ú.: Kyjov [678431] OKRES: Hodonín KRAJ: Jihomoravský</div></div>																
<div><div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</div><div>Quality Group s.r.o., Příkop 843/4, 602 00 Brno IČ: 08879737, DS: yuvn5s8</div><div>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU</div><div>Ing. Jiří Šoltés, jiri.soltes@qualitygroup.cz, tel.: 736 105 226</div></div>	<div><div>AUTORIZACE</div></div>															
<div><div>ZPRACOVATEL ODBORNÉ ČÁSTI</div><div>Ing. Dan Lukašik tel.: 737 542 673 e-mail: dan.lukasik@qualitygroup.cz</div></div>																
<div><div>STAVEBNÍK - INVESTOR</div><div>Jihomoravský kraj Žerotínovo náměstí 449/3 Brno 601 82 IČO: 708 88 337</div></div>	<div><div>Č. SMLOUVY INVESTORA</div></div>															
	<div><div>Č. SMLOUVY PROJEKTANTA</div><div>P-22-039-000</div></div>															
<div><div>OBJEKT</div><div>D.104 - HALA AUTOSERVISU</div></div>	<div><div>DATUM</div><div>04.01.2024</div></div>	<div><div>PARÉ</div></div>														
<div><div>ODBORNÁ ČÁST</div><div>D.104.01 Architektonicko-stavební řešení</div></div>	<div><div>MĚŘÍTKO</div><div>1:100</div></div>															
<div><div>NÁZEV DOKUMENTU</div><div>VÝKRES DÍLENSKÉ TECHNOLOGIE</div></div>																
<div><div>KÓD ELEKTRONICKÉ VERZE DOKUMENTU</div><table><tr><td>stavba</td><td>stupeň</td><td>část</td><td>výkres</td><td>profese</td><td>název dokumentu</td><td>revize</td></tr><tr><td>CTIV</td><td>DPS</td><td>D.104.01</td><td>65.02</td><td>ASŘ</td><td>Výkres díl. technologie</td><td>00</td></tr></table></div>			stavba	stupeň	část	výkres	profese	název dokumentu	revize	CTIV	DPS	D.104.01	65.02	ASŘ	Výkres díl. technologie	00
stavba	stupeň	část	výkres	profese	název dokumentu	revize										
CTIV	DPS	D.104.01	65.02	ASŘ	Výkres díl. technologie	00										