

SEZNAM PŘÍLOH: <table style="width: 100%; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="width: 50%;">TECHNICKÁ ZPRÁVA</td> <td style="width: 50%;">D.1.4-01a</td> </tr> <tr> <td>VÝKAZ VÝMĚR</td> <td>D.1.4-01b</td> </tr> <tr> <td>DEMONTÁŽE-PŮDORYS KOTELNY</td> <td>D.1.4-02</td> </tr> <tr> <td>VYTÁPĚNÍ-PŮDORYS KOTELNY</td> <td>D.1.4-03</td> </tr> <tr> <td>VYTÁPĚNÍ-SCHÉMA ZAPOJENÍ KOTELNY</td> <td>D.1.4-04</td> </tr> <tr> <td>ROZVOD PLYNU-PŮDORYS KOTELNY</td> <td>D.1.4-05</td> </tr> <tr> <td>ROZVOD PLYNU-IZOMETRIE ROZVODU</td> <td>D.1.4-06</td> </tr> <tr> <td>ODVOD SPALIN- PŮDORYS KOTELNY</td> <td>D.1.4-07</td> </tr> <tr> <td>ODVOD SPALIN- ROZVINUTÝ ŘEZ</td> <td>D.1.4-08</td> </tr> <tr> <td>KANALIZACE-PŮDORYS KOTELNY</td> <td>D.1.4-09</td> </tr> <tr> <td>VODOVOD-PŮDORYS KOTELNY</td> <td>D.1.4-10</td> </tr> <tr> <td>STAVEBNÍ ÚPRAVY-PŮDORYS KOTELNY</td> <td>D.1.1-11</td> </tr> <tr> <td>VZDUCHOTECHNIKA - složka</td> <td>D.1.4-12</td> </tr> <tr> <td>ELEKTROINSTALACE, MaR - složka</td> <td>D.1.4-13</td> </tr> </table>	TECHNICKÁ ZPRÁVA	D.1.4-01a	VÝKAZ VÝMĚR	D.1.4-01b	DEMONTÁŽE-PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-02	VYTÁPĚNÍ-PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-03	VYTÁPĚNÍ-SCHÉMA ZAPOJENÍ KOTELNY	D.1.4-04	ROZVOD PLYNU-PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-05	ROZVOD PLYNU-IZOMETRIE ROZVODU	D.1.4-06	ODVOD SPALIN- PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-07	ODVOD SPALIN- ROZVINUTÝ ŘEZ	D.1.4-08	KANALIZACE-PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-09	VODOVOD-PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-10	STAVEBNÍ ÚPRAVY-PŮDORYS KOTELNY	D.1.1-11	VZDUCHOTECHNIKA - složka	D.1.4-12	ELEKTROINSTALACE, MaR - složka	D.1.4-13	AT. RAZÍTKO: PODPIS:
TECHNICKÁ ZPRÁVA	D.1.4-01a																												
VÝKAZ VÝMĚR	D.1.4-01b																												
DEMONTÁŽE-PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-02																												
VYTÁPĚNÍ-PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-03																												
VYTÁPĚNÍ-SCHÉMA ZAPOJENÍ KOTELNY	D.1.4-04																												
ROZVOD PLYNU-PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-05																												
ROZVOD PLYNU-IZOMETRIE ROZVODU	D.1.4-06																												
ODVOD SPALIN- PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-07																												
ODVOD SPALIN- ROZVINUTÝ ŘEZ	D.1.4-08																												
KANALIZACE-PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-09																												
VODOVOD-PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-10																												
STAVEBNÍ ÚPRAVY-PŮDORYS KOTELNY	D.1.1-11																												
VZDUCHOTECHNIKA - složka	D.1.4-12																												
ELEKTROINSTALACE, MaR - složka	D.1.4-13																												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">GEN. PROJEKTANT</td> <td style="width: 33%;">Ing. Petr Chochola – projekty TZB</td> <td style="width: 34%;">IČO: 458 66 236</td> </tr> <tr> <td>PROJEKTANTI SPEC.</td> <td>Ing. Petr Chochola, Ing. Stanislav Kantor, Karel Škarda</td> <td></td> </tr> <tr> <td>INVESTOR</td> <td colspan="2">VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA A STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA BŘEZNICE, ROŽMITÁLSKÁ 340</td> </tr> <tr> <td>MĚSTO</td> <td>BŘEZNICE</td> <td>KRAJ STŘEDOČESKÝ</td> </tr> </table>	GEN. PROJEKTANT	Ing. Petr Chochola – projekty TZB	IČO: 458 66 236	PROJEKTANTI SPEC.	Ing. Petr Chochola, Ing. Stanislav Kantor, Karel Škarda		INVESTOR	VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA A STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA BŘEZNICE, ROŽMITÁLSKÁ 340		MĚSTO	BŘEZNICE	KRAJ STŘEDOČESKÝ	 APLAN PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ FIBICHOVA 55, PŘÍBRAM II, 261 01 Tel., Fax : 318 620 111																
GEN. PROJEKTANT	Ing. Petr Chochola – projekty TZB	IČO: 458 66 236																											
PROJEKTANTI SPEC.	Ing. Petr Chochola, Ing. Stanislav Kantor, Karel Škarda																												
INVESTOR	VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA A STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA BŘEZNICE, ROŽMITÁLSKÁ 340																												
MĚSTO	BŘEZNICE	KRAJ STŘEDOČESKÝ																											
STAVBA STAVEBNÍ ÚPRAVY - MODERNIZACE PLYNOVÉ KOTELNY V OBJEKTU VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY A STŘEDNÍ ODBORNÉ ŠKOLY V BŘEZNICI, ROŽMITÁLSKÁ 340	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">DATUM</td> <td style="width: 50%;">04/2022</td> </tr> <tr> <td>STUPEŇ</td> <td>DPS – DVZ</td> </tr> <tr> <td>ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO</td> <td>07-2022</td> </tr> <tr> <td>PARÉ:</td> <td></td> </tr> </table>	DATUM	04/2022	STUPEŇ	DPS – DVZ	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	07-2022	PARÉ:																					
DATUM	04/2022																												
STUPEŇ	DPS – DVZ																												
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	07-2022																												
PARÉ:																													

SEZNAM PŘÍLOH: <table style="width: 100%; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="width: 50%;">TECHNICKÁ ZPRÁVA</td> <td style="width: 50%;">D.1.4-01a</td> </tr> <tr> <td>VÝKAZ VÝMĚR</td> <td>D.1.4-01b</td> </tr> <tr> <td>DEMONTÁŽE-PŮDORYS KOTELNY</td> <td>D.1.4-02</td> </tr> <tr> <td>VYTÁPĚNÍ-PŮDORYS KOTELNY</td> <td>D.1.4-03</td> </tr> <tr> <td>VYTÁPĚNÍ-SCHÉMA ZAPOJENÍ KOTELNY</td> <td>D.1.4-04</td> </tr> <tr> <td>ROZVOD PLYNU-PŮDORYS KOTELNY</td> <td>D.1.4-05</td> </tr> <tr> <td>ROZVOD PLYNU-IZOMETRIE ROZVODU</td> <td>D.1.4-06</td> </tr> <tr> <td>ODVOD SPALIN- PŮDORYS KOTELNY</td> <td>D.1.4-07</td> </tr> <tr> <td>ODVOD SPALIN- ROZVINUTÝ ŘEZ</td> <td>D.1.4-08</td> </tr> <tr> <td>KANALIZACE-PŮDORYS KOTELNY</td> <td>D.1.4-09</td> </tr> <tr> <td>VODOVOD-PŮDORYS KOTELNY</td> <td>D.1.4-10</td> </tr> <tr> <td>STAVEBNÍ ÚPRAVY-PŮDORYS KOTELNY</td> <td>D.1.1-11</td> </tr> <tr> <td>VZDUCHOTECHNIKA - složka</td> <td>D.1.4-12</td> </tr> <tr> <td>ELEKTROINSTALACE, MaR - složka</td> <td>D.1.4-13</td> </tr> </table>	TECHNICKÁ ZPRÁVA	D.1.4-01a	VÝKAZ VÝMĚR	D.1.4-01b	DEMONTÁŽE-PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-02	VYTÁPĚNÍ-PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-03	VYTÁPĚNÍ-SCHÉMA ZAPOJENÍ KOTELNY	D.1.4-04	ROZVOD PLYNU-PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-05	ROZVOD PLYNU-IZOMETRIE ROZVODU	D.1.4-06	ODVOD SPALIN- PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-07	ODVOD SPALIN- ROZVINUTÝ ŘEZ	D.1.4-08	KANALIZACE-PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-09	VODOVOD-PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-10	STAVEBNÍ ÚPRAVY-PŮDORYS KOTELNY	D.1.1-11	VZDUCHOTECHNIKA - složka	D.1.4-12	ELEKTROINSTALACE, MaR - složka	D.1.4-13	AT. RAZÍTKO: PODPIS:
TECHNICKÁ ZPRÁVA	D.1.4-01a																												
VÝKAZ VÝMĚR	D.1.4-01b																												
DEMONTÁŽE-PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-02																												
VYTÁPĚNÍ-PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-03																												
VYTÁPĚNÍ-SCHÉMA ZAPOJENÍ KOTELNY	D.1.4-04																												
ROZVOD PLYNU-PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-05																												
ROZVOD PLYNU-IZOMETRIE ROZVODU	D.1.4-06																												
ODVOD SPALIN- PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-07																												
ODVOD SPALIN- ROZVINUTÝ ŘEZ	D.1.4-08																												
KANALIZACE-PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-09																												
VODOVOD-PŮDORYS KOTELNY	D.1.4-10																												
STAVEBNÍ ÚPRAVY-PŮDORYS KOTELNY	D.1.1-11																												
VZDUCHOTECHNIKA - složka	D.1.4-12																												
ELEKTROINSTALACE, MaR - složka	D.1.4-13																												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">GEN. PROJEKTANT</td> <td style="width: 33%;">Ing. Petr Chochola – projekty TZB</td> <td style="width: 34%;">IČO: 458 66 236</td> </tr> <tr> <td>PROJEKTANTI SPEC.</td> <td>Ing. Petr Chochola, Ing. Stanislav Kantor, Karel Škarda</td> <td></td> </tr> <tr> <td>INVESTOR</td> <td colspan="2">VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA A STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA BŘEZNICE, ROŽMITÁLSKÁ 340</td> </tr> <tr> <td>MĚSTO</td> <td>BŘEZNICE</td> <td>KRAJ STŘEDOČESKÝ</td> </tr> </table>	GEN. PROJEKTANT	Ing. Petr Chochola – projekty TZB	IČO: 458 66 236	PROJEKTANTI SPEC.	Ing. Petr Chochola, Ing. Stanislav Kantor, Karel Škarda		INVESTOR	VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA A STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA BŘEZNICE, ROŽMITÁLSKÁ 340		MĚSTO	BŘEZNICE	KRAJ STŘEDOČESKÝ	 APLAN PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ FIBICHOVA 55, PŘÍBRAM II, 261 01 Tel., Fax : 318 620 111																
GEN. PROJEKTANT	Ing. Petr Chochola – projekty TZB	IČO: 458 66 236																											
PROJEKTANTI SPEC.	Ing. Petr Chochola, Ing. Stanislav Kantor, Karel Škarda																												
INVESTOR	VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA A STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA BŘEZNICE, ROŽMITÁLSKÁ 340																												
MĚSTO	BŘEZNICE	KRAJ STŘEDOČESKÝ																											
STAVBA STAVEBNÍ ÚPRAVY - MODERNIZACE PLYNOVÉ KOTELNY V OBJEKTU VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY A STŘEDNÍ ODBORNÉ ŠKOLY V BŘEZNICI, ROŽMITÁLSKÁ 340	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">DATUM</td> <td style="width: 50%;">04/2022</td> </tr> <tr> <td>STUPEŇ</td> <td>DPS – DVZ</td> </tr> <tr> <td>ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO</td> <td>07-2022</td> </tr> <tr> <td>PARÉ:</td> <td></td> </tr> </table>	DATUM	04/2022	STUPEŇ	DPS – DVZ	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	07-2022	PARÉ:																					
DATUM	04/2022																												
STUPEŇ	DPS – DVZ																												
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	07-2022																												
PARÉ:																													