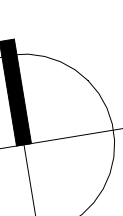



Poznámka:  
U místností s výškou přes více podlaží jsou výkazy/tabulky prvků uvedeny v půdorysu spodní podlaží.  
Zákresy prvků umístěných pod stropem vícepodlažních místností jsou zobrazeny v půdorysu horního podlaží.

 Stávající konstrukce
  Bourací konstrukce

 Nové konstrukce

			
<p>HLAVNÍ PROJEKTANT</p> <p><b>ENERGY BENEFIT</b> centrum</p>		<p>Hlavní projektant</p> <p>Ing. Libor Truhelka Zastupitelka projektanta Ing. Miroslav Zeman</p>	
<p>ENERGY BENEFIT a.s. Klovenš 4303, 102 02 Praha 6 t +420 2791 301 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz</p>		<p>Hlavní vedoucí</p> <p>prof. Ing. Mgr. akad. arch. Petr Hájek</p>	
<p>ADRESA OBJEKTU: UMELECKÝ GARÁŽ <b>PETER HÁJEK ARCHITECTI</b></p>		<p>Strážná 353/888, 360 06 Karlovy Vary, IČ: 708991168</p>	
<p>27.08.2024</p> <p><b>ENERGY BENEFIT</b> centrum</p>		<p>ENERGY BENEFIT a.s. Klovenš 4303, 102 02 Praha 6 t +420 2791 301 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz</p>	
<p>STAVBA:</p> <p>Karlovarský kraj Strážná 353/888, 360 06 Karlovy Vary, IČ: 708991168</p>		<p>Stavba:</p> <p>Ing. arch. Joana Klimeš Pysanenko A.</p>	
<p>STŘEDNÍ UMELECKOPRŮMYŠLOVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY</p>		<p>Zodpovědný projektant</p> <p>Ing. Miroslav Zeman</p>	
<p>MĚTO STAVBY: Nam. 17. listopadu 77012, Karlovy Vary – Rybáře, č.p. 394/1 až 394/3, 395/1 až 395/5, 396, 397</p>		<p>zakázka číslo:</p> <p><b>220055</b></p>	
<p>ETAPA: OBJEKT</p> <p>ET01_S0102</p>		<p>datum:</p> <p><b>27.08.2024</b></p>	
<p>ČÍSLO PROJEKTU</p> <p>F INTERIER</p>		<p>Stupeň:</p> <p><b>DPS</b></p>	
<p>PŮDORYS 1PP-ET01</p>		<p>Měřítko:</p> <p><b>1 : 100</b></p>	
<p>ID PROJEKTU: STUPEN_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROJEKTU_PROJEKCE_ČÍSLO_OBŠAH</p> <p>KVSPUS_DP01_ET01_S0102_F_INT-101_PUD_1PP</p>		<p>Změna:</p>	