

třída 2019/2020	třída 2020/2021	obor	předmět	učivo	výstup
2.K	3.K	Zedník	Odborné kreslení	Výkresy výkopů	<ul style="list-style-type: none"> <li>- definuje výkres výkopu</li> <li>- popíše zakreslování hlavních a vedlejších figur, jejich číslování a kótování</li> <li>- z výkresu rozpozná druh a tvar výkopu</li> <li>- kreslí jednoduchý výkres výkopů</li> <li>- vypočítá objem vytěžené zeminy z výkopu.</li> </ul>
				Výkresy vodorovných konstrukcí	
				stropní konstrukce	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vysvětlí princip zobrazování vodorovných konstrukcí</li> <li>- z výkresu vyčte údaje o zakreslované konstrukci</li> <li>- kreslí jednoduchou stropní konstrukci</li> </ul>
				podlahy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- popíše zakreslování a kreslí změnu výškové úrovně podlahy</li> <li>- popíše zakreslování a kreslí dilatační spáry</li> <li>- čte z výkresové dokumentace složení podlahy</li> <li>- zakresluje v detailu typické skladby podlah</li> </ul>
				Výkresy schodišť a ramp	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vysvětlí zásady zobrazování schodiště v půdorysech a v řezu, pravidla pro vedení myšlené roviny řezu</li> <li>- čte výkresy schodiště</li> <li>- k půdorysu schodiště odvozuje řez a naopak</li> <li>- kreslí detail napojení betonového nebo dřevěného schodiště</li> <li>- kreslí detaily schodišťových stupňů a jejich povrchových úprav</li> <li>- kreslí, kótuje a popisuje výkres schodiště</li> <li>- čte výkresy ramp</li> </ul>
			Stavební technologie	střechy - ploché střechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vysvětlí konstrukci jednoplášťové střechy</li> <li>- vysvětlí konstrukci dvouplášťové střechy</li> <li>- vysvětlí princip obrácené střechy</li> <li>- uvede druhy střešních krytin pro ploché střechy</li> <li>objasní pojem zelená střecha</li> </ul>