

TENTO VÝKRES JE OBOUSTRANNÝ !

ZMĚNA č.	POPIS:	DATUM:

POZNÁMKA: ZMĚNA VÝKRESU DOPLŇUJE/ UPŘESŇUJE PŮVODNÍ VÝKRES

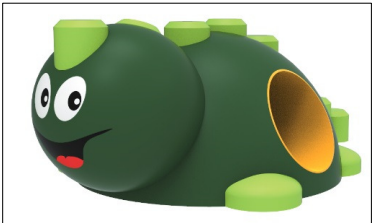
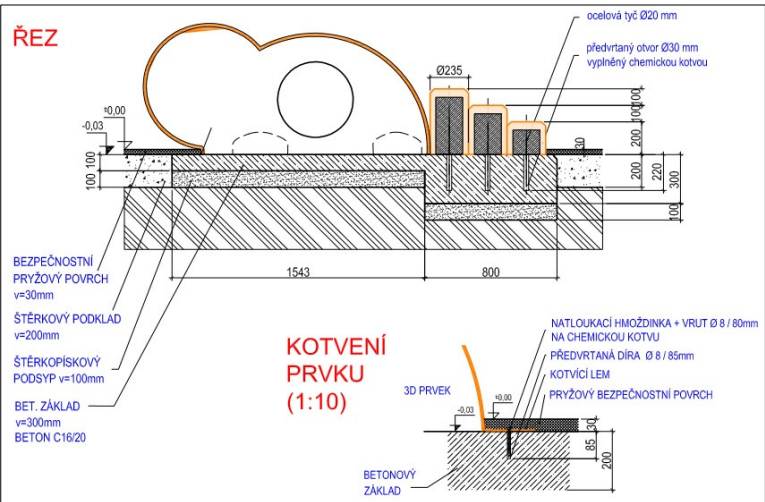

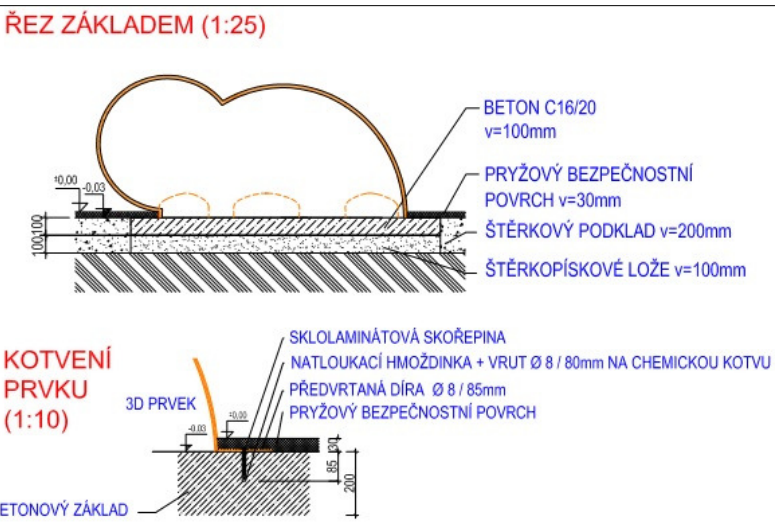
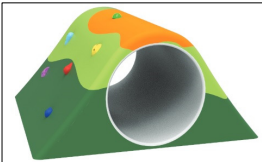
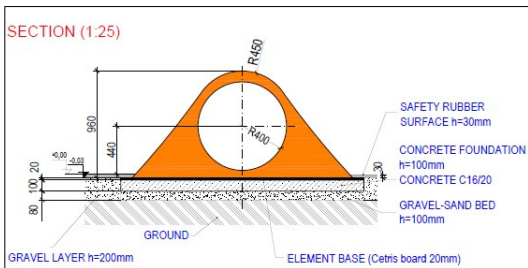
REVIZE č.	POPIS:	DATUM:

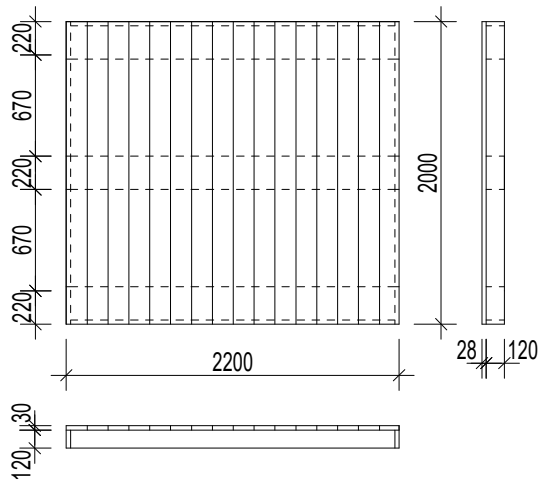

POZNÁMKA: REVIZE NAHRAZUJE PŮVODNÍ VÝKRES

<div>Generální projektant:</div> <div> PS projekty spol. s r.o.</div>	<div>Stavebník:</div> <div>AQUACENTRUM TEPLICE, p.o. Aloise Jiráska 3149 415 01 Teplice</div>	<div>Autorizační razítko:</div>		
<div>Revoluční 5, 415 01 Teplice tel., fax. 417 578 518 e-mail: info@psprojekty.cz, www.pspojekty.cz</div>	<div>Vedoucí projektu : Ing. arch. Ria Kamarýtová</div> <div>Vypracovala : Ing. Dong Thy Hoang</div>	<div>Část PD : D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU</div> <div>Stupeň PD : DPS</div> <div>MÚ : TEPLICE</div> <div>Zakázk. číslo : 19-57</div> <div>Datum : 12/2021</div> <div>Formáty : 3xA4</div> <div>Měřítko : -</div>	<div>Paré</div>	
<div>Stavba, ucelená část, stavební objekt, provozní soubor, ost. ucelené dodávky</div> <div><u>AQUACENTRUM TEPLICE - VENKOVNÍ ÚPRAVY</u></div> <div>D1: SO 102 VENKOVNÍ SLUNĚNÍ</div> <div>D1: SO 102 13 - Zábavní zóna</div> <div>D1: SO 102 13.1 Architektonicko-stavební řešení</div>				
		<div>Název výkresu:</div> <div>Specifikace herních prvků</div>		<div>Číslo výkresu:</div> <div>D1: SO 102 13.1. 03</div>



OZN.	Schematické zobrazení	Popis	Podlaží	Celkem
6	 	<b>MAJÁK</b>  -kotveno přes kotvici lem do betonové základové desky o rozměrech 1200x1200x150 mm	-	1
07	 	<b>KRAB</b>	-	1

OZN.	Schematické zobrazení	Popis	Celkem
9	 	<p>JEŠTĚŘ</p> <p>-Výrobek je instalován na betonový základ z betonu C16/20 o rozměrech 1750x1750 mm + 300x600 mm</p> <p>- kotvení prvku přes kotvicí lem</p> <p>- Dle výkresu výrobce</p>	1
10	 	<p>VČELA</p> <p>-Výrobek je instalován na betonový základ z betonu C16/20, v=100mm, o rozměrech 1750x1750 mm</p> <p>- kotvení prvku přes kotvicí lem</p> <p>- Dle výkresu výrobce</p>	1
11	 	<p>LIŠČÍ NORA</p> <p>-PVC průlez</p> <p>-Výrobek je instalován na betonový základ z betonu C16/20, v=100mm, o rozměrech 2200x2200 mm</p> <p>- Dle výkresu výrobce</p>	1

OZN.	Schematické zobrazení	Popis	Celkem
8 <del>9</del>	 	<b>PÓDIUM PRO SLUNĚNÍ</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 2000x2200 mm</li><li>- Terasová prkna ze sibiřského modřínu tl. 28mm</li><li>- Hranoly z modřínu o rozměrech 220/120 mm</li><li>- Ze stran obložené prkny sibiřského modřínu tl. 28mm</li><li>- ošetřeno penetračním nátěrem pro zachování odstínu dřeva</li><li>- dřevo bude pravidelně ošetřeno terasovým olejovým nátěrem zdravotně nezávadným</li></ul>	10