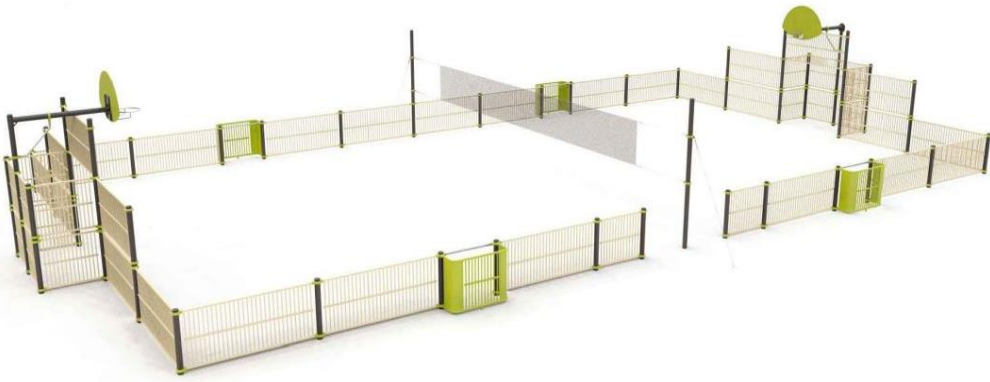
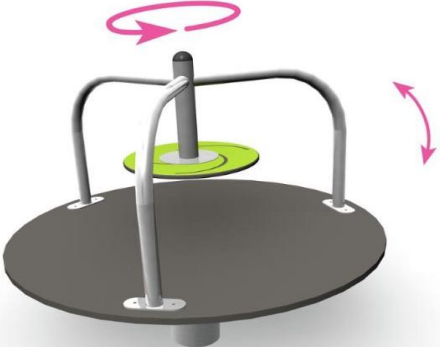
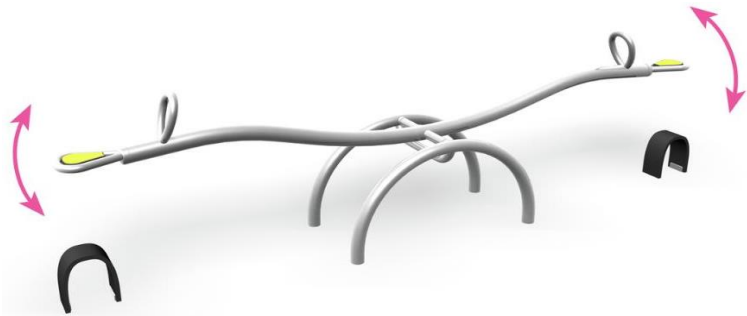

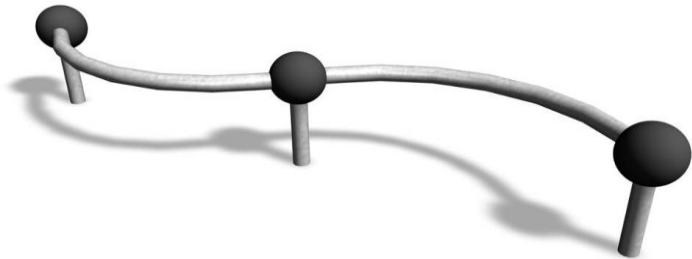
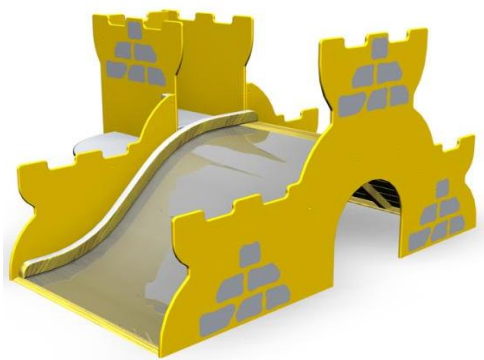


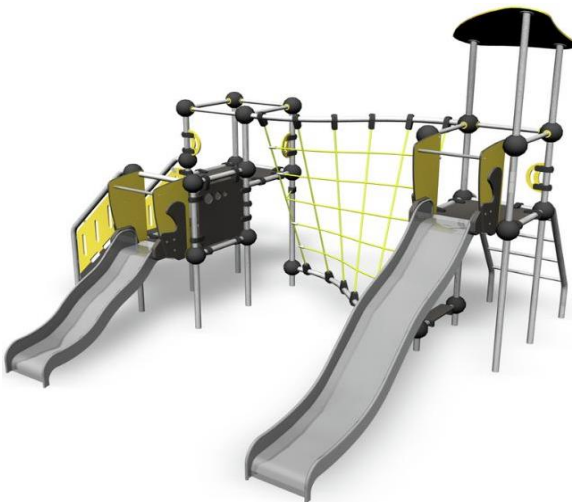


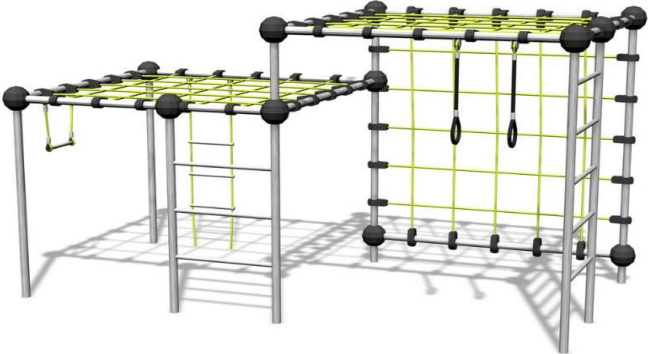
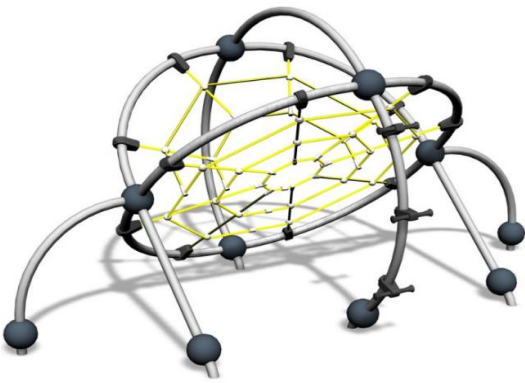
INVESTOR: Město Kutná Hora Havlíčkovo náměstí 552/1,284 01 Kutná Hora IČO: 00236195				PROJEKTANT: <b>SPORTOVNÍ PROJEKTY</b> SPOL.S R.O. SOKOLOVSKÁ 87/95 PRAHA 8 IČO: 27 06 06 59	
PROJEKTANT ČÁSTI	VYPRACOVAL	KONTROLA	HIP		
MICHAELA MUSILOVÁ	MICHAELA MUSILOVÁ <i>Musilová</i>	ING.ARCH. V.DROBNÝ	ING.ARCH. V.DROBNÝ <i>V.Drobný</i>		
AKCE REVITALIZACE VÍCEÚČELOVÉHO HŘIŠTĚ HLOUŠKA, Kutná Hora – 1.etapa				DOKUMENTACE	DPS
				MĚŘÍTKO	–
				DATUM	02/2024
OBSAH PŘÍLOHY TABULKA PSV				ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO PŘÍLOHY D7
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU					


číslo	popis	celkem
X01	2D grafika - běžec, barva bílá, polyuretanová barva s UV stabilizací velikost: postava běžce 700 mm	4 ks
X02	2D grafika - bruslař na červeném podkladě, barva bílá, určená na lajnování silnic velikost: postava bruslaře 700 mm	5 ks
X03	2D grafika - bruslař + šipka rovně, barva bílá, určená na lajnování silnic	4 ks
X04	2D grafika - šipka rovně, barva bílá, určená na lajnování silnic	4 ks
X05	2D grafika - šipka rovně + šipka do leva, barva bílá, určená na lajnování silnic	2 ks
X06	2D grafika - dej přednost v jízdě, barva bílá a červená, určená na lajnování silnic	2 ks
X07	Multifunkční aréna rozměr: 25,17/15,55/1,05-3,88 m panel je tvořen z trubek : horizontální Ø40 mm, vertikální Ø 20 mm nosné sloupy o Ø 102 mm jsou vyrobeny z lakované pozinkované oceli, povrchová úprava - mírně zvlněný povrch pro zvýšení odolnosti proti poškrábání kryty, upevňovací prvky, panely jsou vyrobeny z lakovaného hliníku barevné panely jsou vyrobeny z HPL tl. 13 mm, basketbalové kruhy jsou vyrobeny z pozinkované oceli Konstrukce je vybavena: 2x branka na kopanou, 4x mini branka na kopanou, 2x basketbalový koš, 1x volejbalové sloupky + síť	1 kpl
		
X08	Kolotoč rozměr: 1200/1200/1020 mm max. výška pádu: 1000 mm materiál: nerezová ocel, vysoce odolný laminát (HPL) tl. 15 mm, spojovací prvky jsou vyrobeny z nerezové oceli nebo žárově zinkované oceli počet uživatelů: 6 věk uživatele: 3+ barva HPL: tmavě šedá RAL 7024	1 ks
		

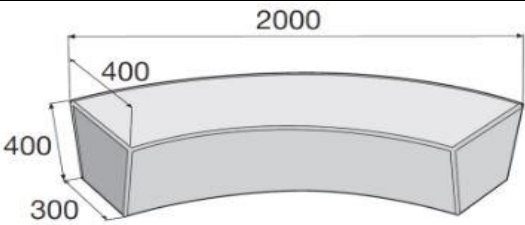


<b>X09</b>	Houpačka	1 ks
	rozměr: 3220/510/890 mm	
	max. výška pádu: 1100 mm	
	materiál: nerezová ocel	
	počet uživatelů: 2	
	věk uživatele: 3+	
	barva kovu: šedá RAL 9023	
	barva HPL: žlutá RAL 1003	
		
<b>X10</b>	Houpadlo	5 ks
	rozměr: 790/590/850 mm	
	max. výška pádu: 600 mm	
	materiál: tělo houpadla je vyrobeno z vysokotlakového laminátu, spojovací prvky jsou vyrobeny z nerezové oceli nebo žárově zinkované oceli, nosné pero je vyrobeno z listové oceli.	
	počet uživatelů: 1	
	věk uživatele: 2+	
	barva kovu: černá RAL 9005	
	barva HPL: světle šedá 7040	
		
<b>X11</b>	Balanční prvek	2 ks
	rozměr: 1770/1770/450 mm	
	max. výška pádu: 380 mm	
	materiál: nerezová ocel, kulové klouby jsou vyrobeny ze sklolaminátu vyztuženého polyamidovým	
	počet uživatelů: 2	
	věk uživatele: 5+	
		

<b>X12</b>	Herní domek	1 ks
	rozměr: 2110/1320/1200 mm	
	max. výška pádu: 1000 mm	
	materiál: vysoce odolný laminát (HPL), skluzavka je vyrobena z nerezové oceli tl.2 mm	
	počet uživatelů: 4	
	věk uživatele: 1+	
		
<b>X13</b>	Sestava houpaček	1 kpl
	kovová konstrukce houpačky pro 5 osob	
	rozměry: 5850/5570/2320 mm	
	max. výška pádu: 1300 mm	
	materiál: konstrukce je vyrobena z nerezové oceli, řetězy jsou vyrobeny z 6 mm nerezové oceli, řetězové plastové kryty pro příjemný dotek, ložiska jsou z nerezové oceli, houpačky jsou vyrobeny z vysoce odolného laminátu (HPL)	
	barva konstrukce - tmavě šedá RAL 7024	
		
	<b>Houpačka - pryžové sedlo (4ks)</b>	
	délka řetězu 2100 mm	
	rozměry: 440/180 mm	
	věk uživatele: 3+	
	<b>Houpačka - sedlo kolíbka (1ks)</b>	
	délka řetězu 2100 mm	
	rozměry: 435/326 mm	
	věk uživatele: 1+	



<b>X14</b>	<b>Prolézačka</b> rozměr: 4820/4820/2760 mm max. výška pádu: 2400 mm profil nosníku 68/250 mm dřevěné trámy jsou vyrobeny z lepeného dřeva z borovice, sedadla jsou z lepeného dřeva z borovice 1700/230/50 mm a 1700/230/43 mm kopulovité panely jsou vyrobeny z vysokohustotního polyethylenu (HDPE). Třivrstvé desky tl.12,7 mm. Vnější a nitřní jsou černé a jádro je bílé. lezecké úchyty jsou vyrobeny z lisované pískovcové skály. Sítě jsou vyrobeny z ocelového lana s povrchovou úpravou Základové kotvy jsou vyrobeny z pozinkované oceli počet uživatelů: 49 věk uživatele: 1+ barva dřeva - hnědá; barva kovů- šedá RAL 9022; barva lana- černá; barva HPL- černá	1 ks
		
<b>X15</b>	<b>Sestava</b> rozměr: 4720/4390/3410 mm max. výška pádu: 2250 mm materiál: konstrukce je vyrobena z nerezové oceli, kulové klouby jsou vyrobeny ze sklolaminátu vyztuženého polyamidovým plastem, dopňující konstrukce jsou vyrobeny z vysoce odolného laminátu (HPL), lana (Ø min.20 mm) jsou více pramenná do kterých jsou vpleteny ocelové kordy počet uživatelů: 11 věk uživatele: 1+ barva kovu: pozinkováno barva lana: žlutá barva HPL: žlutá RAL 1003, tmavě šedá RAL 7024	1 ks
		

<b>X16</b>	Prolézačka	1 ks
	rozměr: 4200/2200/2320 mm	
	max. výška pádu: 2250 mm	
	materiál: konstrukce je vyrovna z nerezové oceli, kulové klouby jsou vyrobeny ze sklolaminátu vyztuženého polyamidovým plastem, lana (Ø min.20 mm) jsou více pramenná do kterých jsou vpleteny ocelové kordy	
	počet uživatelů: 14	
	věk uživatele: 3+	
	barva kovu: pozinkováno	
	barva lana: žlutá	
		
<b>X17</b>	Prolézačka	1 ks
	rozměr: 3980/2430/2100 mm	
	max. výška pádu: 2100 mm	
	materiál: konstrukce je vyrovna z nerezové oceli, kulové klouby jsou vyrobeny ze sklolaminátu vyztuženého polyamidovým plastem, lana (Ø min.20 mm) jsou více pramenná do kterých jsou vpleteny ocelové kordy	
	počet uživatelů: 5	
	věk uživatele: 6+	
	barva kovu: pozinkováno	
	barva lana: žlutá	
	barva HPL: tmavě šedá RAL 7024	
		

<b>X18</b>	Aréna - Ø6 m	1 kpl
	rozměry: 6190/6190/1200 mm	
	materiál: ocelová nosná konstrukce, kotveno do základových patek	
	povrchová úprava kovové konstrukce : žárový pozink	
	barva HPL částí: světle šedá RAL 7040	
		
<b>X19</b>	Workoutová konstrukce	1 ks
	Minimální půdorysný rozměr: 6500/1500 mm	
	Maximální výška pádu: 1500 mm	
	Materiál stojných nohou: Pevnostní ocelový jáckel 100/100/4 mm	
	Materiál bradel: Pevnostní ocel o Ø trubky 51 a síle materiálu 4 mm	
	Povrchová úprava: Pozink a komaxit – barevnost dle RAL (určí investor)	
	Kotvení: Pomocí šroubovic 12 mm o pevnosti 8.8 s chemickou kotvou	
	1x Žebřík vodorovný o min délce 140 cm ve výšce cca 240 cm s min 4 příčkami o Ø trubky 33,7mm	
	1x Držák na kruhy mimo osy nohou - minimálně 280 cm nad zemí	
	1x Multibar - Multifunkční hrazda (hrazda se čtyřmi zalomenými úchopy vhodná na úzké i širší přitahy simulující přirozený pohyb rukou)	
	1x Žebřiny svislé ve výšce cca 240 cm o šíři hrazd 140 cm s plnohodnotnými příčkami o Ø trubky 33,7 mm a maximální mezerou mezi žebřinami 240 mm v celé části	
	3x Hrazda o délce 140 cm v minimální výšce 240 cm o Ø trubky 33,7 mm	
	3x Hrazda o délce 140 cm ve výškách 200 - 240 cm o Ø trubky 33,7 mm	
	1x Hrazda o délce 140 cm ve výšce 30 - 40 cm o Ø trubky 33,7 mm	
	1x Dvojitá hrazda o délce 140 cm v minimální výšce 240 cm o Ø trubky 33,7 mm	
	1x Trojitá bradla ve výšce cca 140 cm o délce cca 200 cm, bez vnitřních spojovacích tyčí o Ø trubky 51 mm	
	1x Hrazda svislá na trénování human flag – vlajky o minimální délce 200 cm a Ø trubky 33,7 mm	
	2x Grip úchyt pro trénování human flag – vlajky o Ø trubky 33,7 mm	
<b>X20</b>	Abdominal Bench - funkční šikmá lavice	1 ks
	Půdorysný rozměr: 1800/400 mm	
	Maximální výška pádu: 500 mm	
	Materiál vnitřní konstrukce: Pevnostní ocelový jáckel 70/50/2-3 mm	
	Materiál stojných nohou: Pevnostní ocelový jáckel 100/100/4 mm	
	Materiál dosedací plochy: Dřevo z prizmy 80/50 mm	
	Povrchová úprava: Pozink a komaxit – barevnost dle RAL (určí investor)	
	Kotvení: Pomocí šroubovic 12 mm o pevnosti 8.8 s chemickou kotvou	
	Šikmá lavice je doplněna třemi masivními opracovanými fošnami s rádiusy 6 mm ze dřeva 50x80 mm o délce 180 cm. Spojení částí celku je pomocí pevnostního šroubu o průměru 12 mm a pevnosti 8.8. Lavice nikdy nesmí být integrována do jiné sestavy či prvku, aby byl zachován komfort a bezpečnost při cvičení. Modul zajišťující nohy při cvičení hlavou dolu musí být neporušený a v celé délce zaseknutí nohou, aby nedošlo k vyklouznutí nohou při cvičení.	

<b>X21</b>	Step up EPDM - stpínek EPDM	2 ks
	Půdorysný rozměr: 300/300 mm	
	Maximální výška pádu: 500 mm	
	Materiál: Pevnostní ocel o Ø trubky 51 a síle 4 mm + laserové výpalky	
	Povrchová úprava: Pozink a komaxit – barevnost dle RAL (určí investor)	
	Kotvení: Pomocí šroubovic 12 mm o pevnosti 8.8 s chemickou kotvou	
	Stupínky různých výšek (20–50 cm) slouží ke všem druhům cvičení nohou, především k cviku tzv. pistole. Pro větší bezpečnost uživatelů jsou doplněny EPDM kloboučky.	
<b>X22</b>	Stalky	1 ks
	Půdorysný rozměr: 0,8 x 0,55 m	
	Maximální výška pádu: 0,5 m	
	Materiál: Pevnostní ocel o Ø trubky 51 a síle materiálu 4 mm	
	Povrchová úprava: Pozink a komaxit – barevnost dle RAL (určí investor)	
	Kotvení: Pomocí šroubovic 12 mm o pevnosti 8.8 s chemickou kotvou	
<b>X23</b>	Betonový sedák "1"	9 ks
	rozměr: 2000/400/400 mm	
	povrchová úprava: pohledový beton - varianta bílá hladká	
	6 bloků bude doplněno o dřevěný sedák z dřevěných hranolů 40x80x400 mm, smrk, nátěr transparentní matný vosk	
		
<b>X24</b>	Betonový sedák "2"	1 ks
	rozměr: 2530/400/400 mm	
	povrchová úprava: pohledový beton - varianta bílá hladká	
		
<b>X25</b>	Stolní set (např. FALCO)	3 ks
	nosná konstrukce: jechl 60/60 mm	
	rozměr: 1500/450 mm	
	latě ze smrkového dřeva 1500/120/40 mm, třikrát ošetřeny vysoce kvalitní a ekologicky šetrnou	
	povrchová úprava konstrukce: vypalovaná barva nebo žárový zinek	
	ukotvení je možné ve dvou variantách: Volné ložení s předpřipravenými otvory pro připevnění k	
		



<b>X26</b>	Lavička bez opěradla (např. LUMO)	17 ks
	<p>nosná konstrukce: jechl 60/20 mm</p> <p>rozměr: 1950/440/440 mm</p> <p>latě ze smrkového dřeva 1950/90/35 mm, třikrát ošetřeny vysoce kvalitní a ekologicky šetrnou lazuroou německé značky Remmers řady Induline. Lazura chrání venkovní nábytek před UV zářením a povětrnostními vlivy</p> <p>povrchová úprava konstrukce: 6 různých barevných odstínů, prášková barva (komaxit)</p> <p>ukotvení je možné ve dvou variantách: Volné ložení s předpřipravenými otvory pro připevnění k podkladu a s prodlouženými nohami o 350 mm pro účely zabetonování (dle investora)</p>	
		
<b>X27</b>	venkovní odpadkov koš (např. LUCO)	4 ks
	<p>obložení dřevěnými latěmi (smrkové) , které jsou ošetřeny lazuroou s UV ochranou</p> <p>konstrukce pozinkována nebo lakována práškovou barvou RAL dle výběru</p> <p>rozměr: Ø400/800 mm - objem 60L</p> <p>kotvení koše šrouby, betonováním</p>	
		
<b>X28</b>	Stojan na kola (např. BRIDGE)	5 ks
	<p>rozměr: 750/750/150 mm, Ø50 mm</p> <p>materál: žárový zinek</p> <p>uchycení k zemi</p>	
	