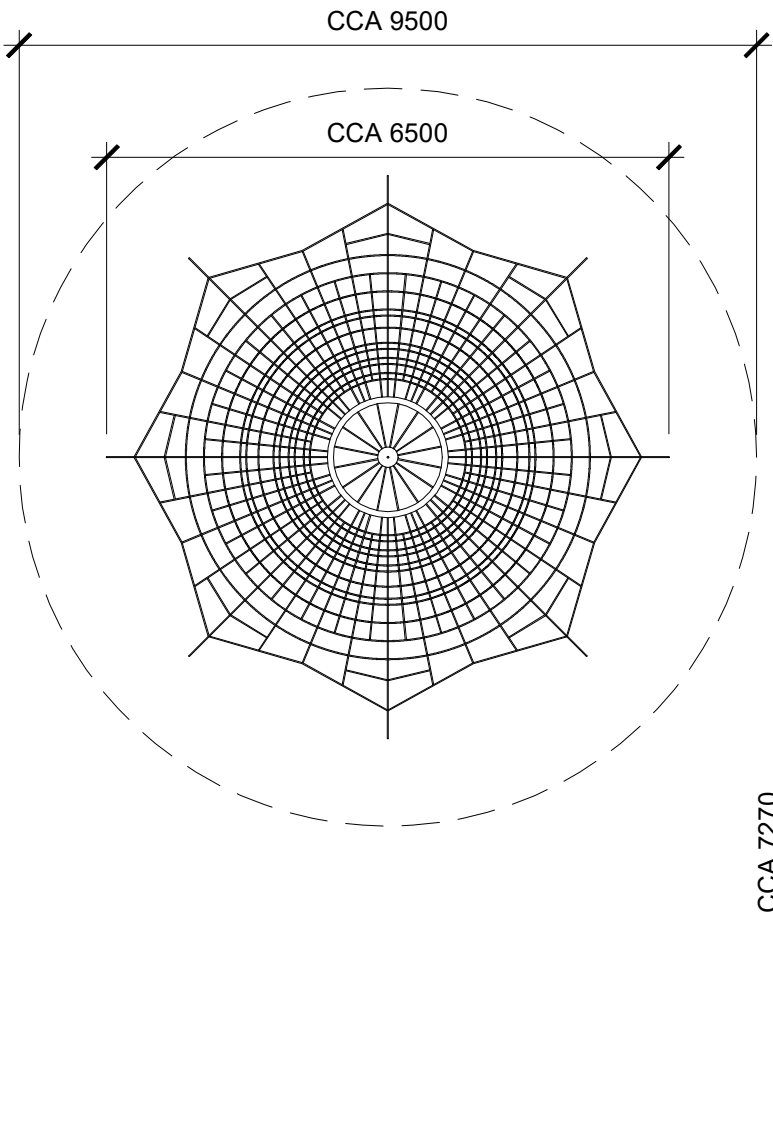
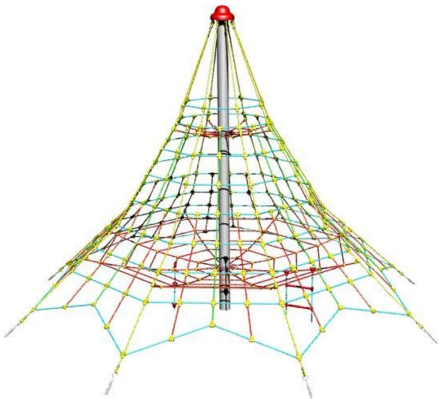


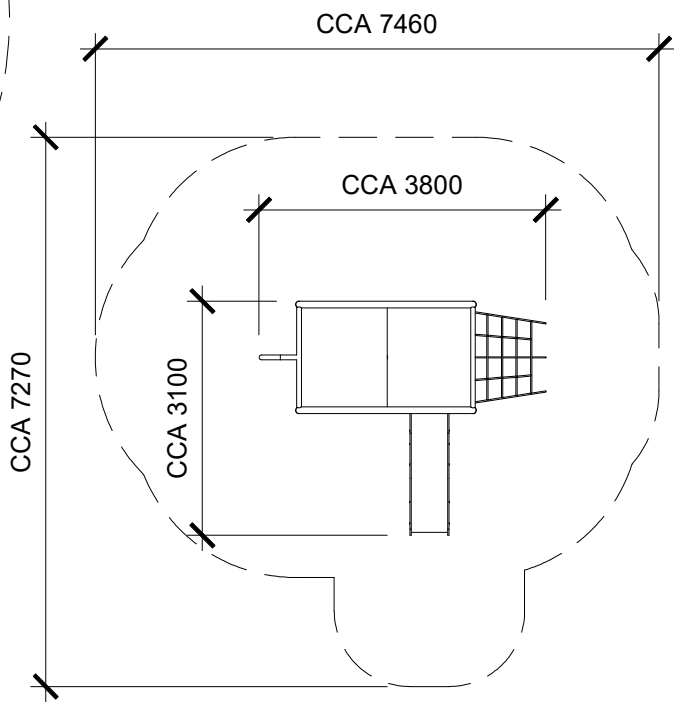
HP1 - LANOVÁ PYRAMIDA

- LANOVÁ ŠPLHACÍ PYRAMIDA, OCEL. NEREZ. KONSTRUKCE KOTVENÁ DO BETONOVÉ PATKY LANOVÝ VÝPLET
- PRO DĚTI VE VĚKU OD 3 LET
- ROZMĚR CCA Ø 6,5 M, V. CCA 4,5 M
- VÝŠKA PÁDU 1,0 M
- PODKLAD - LITÁ PRYŽ
- BEZPEČNOSTNÍ PLOCHA CCA 73 M²



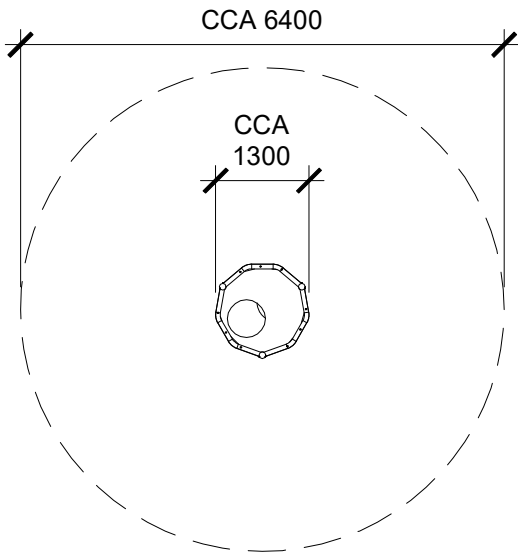
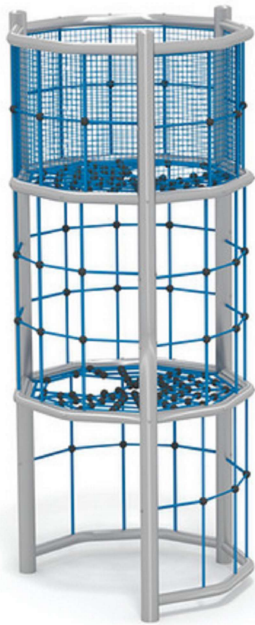
HP2 - DĚTSKÁ PROLÉZAČKA

- ŠPLHACÍ SESTAVA, OCEL. NEREZ. KONSTRUKCE KOTVENÁ DO BETONOVÝCH PATEK, LANOVÝ VÝPLET, PODLAHA A SVISLÉ DESKY Z HDPE PLASTU, NEREZOVÁ SKLUZAVKA
- PRO DĚTI VE VĚKU OD 3 LET
- ROZMĚR CCA 3,8 x 3,1 x 2,45 M
- VÝŠKA PÁDU 2,5 M
- PODKLAD - DŘ. ŠTĚPKA
- BEZPEČNOSTNÍ PLOCHA CCA 40 M²



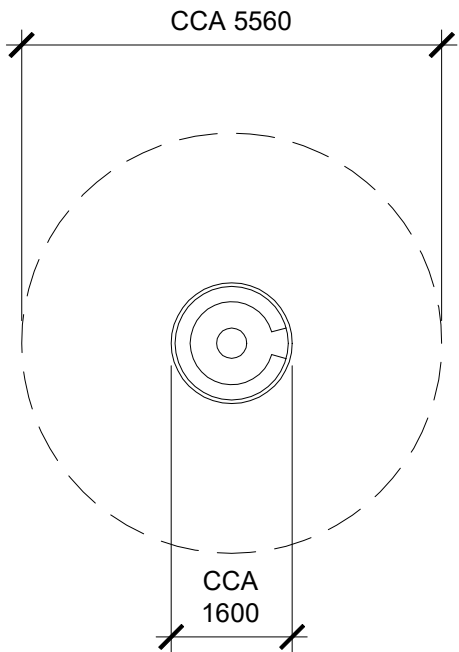
HP3 - PROLÉZACÍ VĚŽ

- ŠPLHACÍ SESTAVA, OCEL. NEREZ. KONSTRUKCE KOTVENÁ DO BETONOVÝCH PATEK, LANOVÝ VÝPLET
- PRO DĚTI VE VĚKU OD 3 LET
- ROZMĚR CCA 1,3 x 1,3 x 3,0 M
- VÝŠKA PÁDU 3,0 M
- PODKLAD - DŘ. ŠTĚPKA
- BEZPEČNOSTNÍ PLOCHA CCA 32 M²



HP4 - KOLOTOČ

- KOLOTOČ S LAVICÍ, OCEL. NEREZ. KONSTRUKCE KOTVENÁ DO BETONOVÉ PATKY, LAVICE PODLAHA Z HDPE PLASTU,
- PRO DĚTI VE VĚKU OD 3 LET
- ROZMĚR CCA Ø 1,6 M, V. CCA 1,0 M
- VÝŠKA PÁDU 0,6 M
- PODKLAD - TRÁVA
- BEZPEČNOSTNÍ PLOCHA CCA 25 M²



±0 = 0,000 mm		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT P.V.		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT : ING. JAN HAVLÍČEK NA FRANTIŠKOVĚ 2020/12, OSTRAVA - SLEZSKÁ OSTRAVA, 710 00 TEL. : 602 834 972 E-MAIL : jan.havlicek@volny.cz						
VYPRACOVAL: ING. JAN HAVLÍČEK			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. JAN HAVLÍČEK			
INVESTOR: MĚSTO PETŘVALD NÁM. GEN. VICHERKA 2511, 735 41, PETŘVALD, IČ: 00 29 75 93						
UMÍSTĚNÍ: PETŘVALD, K.Ú. PETŘVALD U KARVINÉ, PRAC.Č. 5625/1. 5623, 5624						STUP.P.D. DPS
STAVBA: DĚTSKÉ HŘIŠTĚ NA PARCELE Č. 5625/1 V K Ú PETŘVALD						DATUM 9/2019
VÝKRES: SO 01 - DĚTSKÉ HŘIŠTĚ - HRACÍ PRVKY - 1						FORMÁT 2 x A4
						MĚŘITKO 1:100
						Č.v.
						D.1.1.b.07