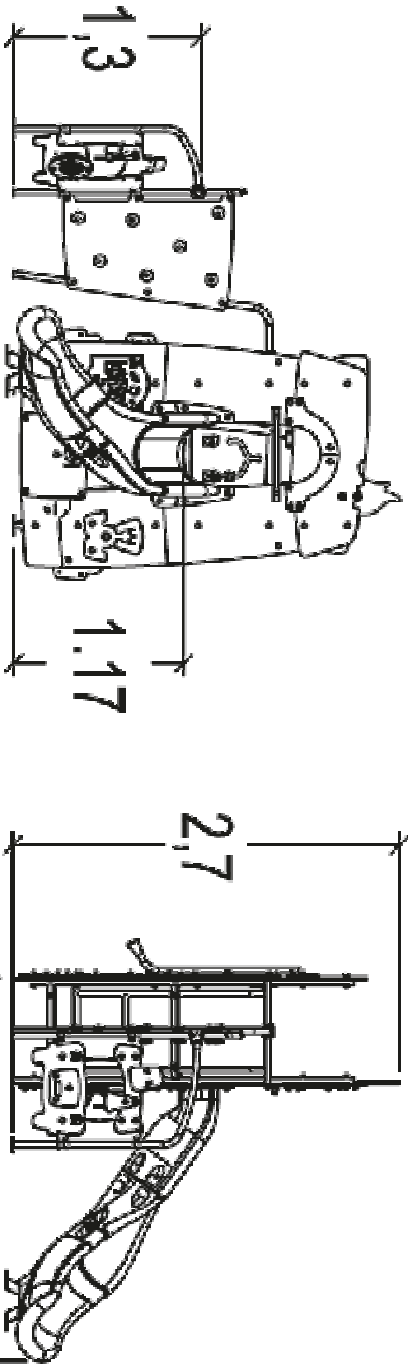
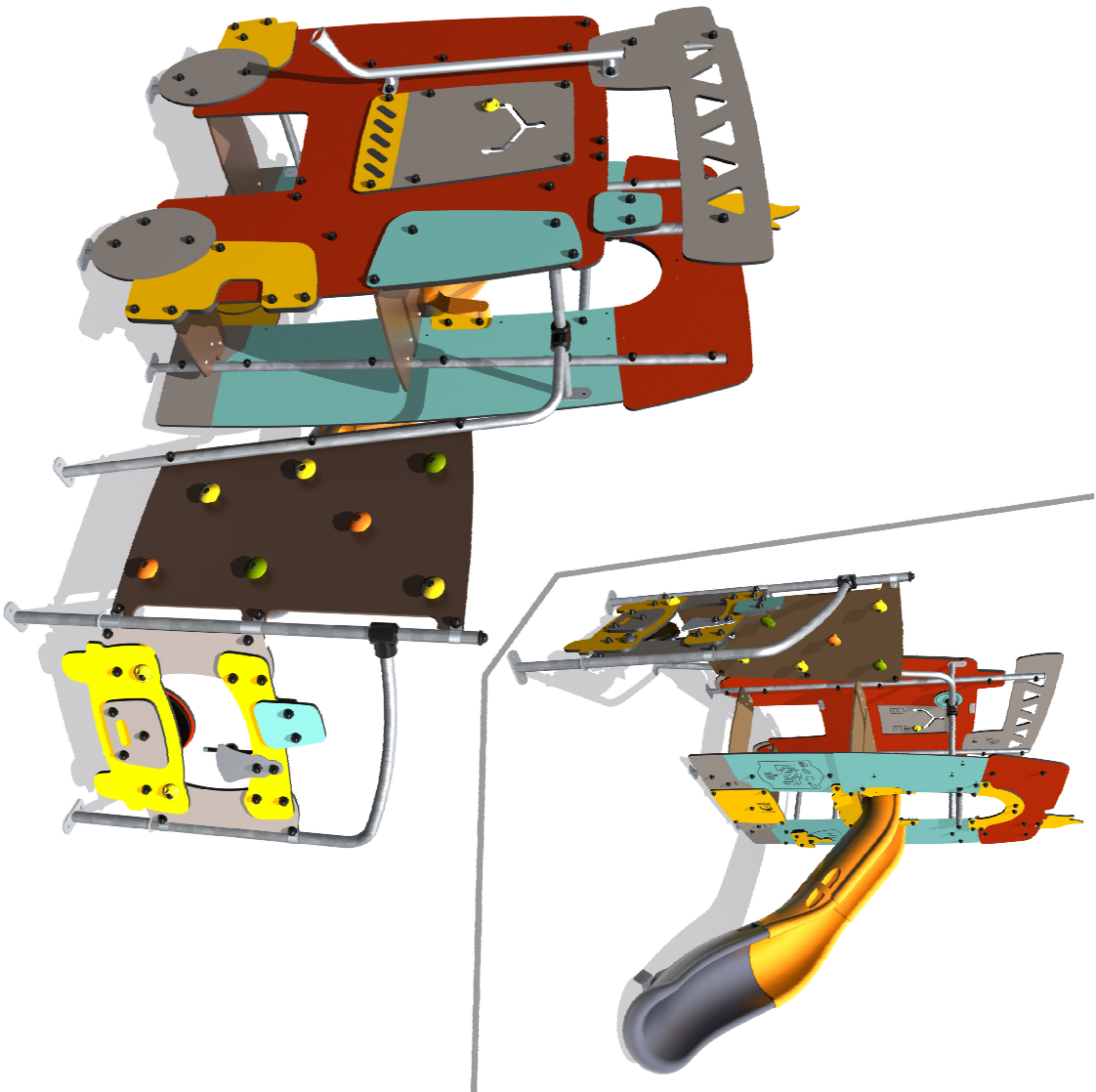


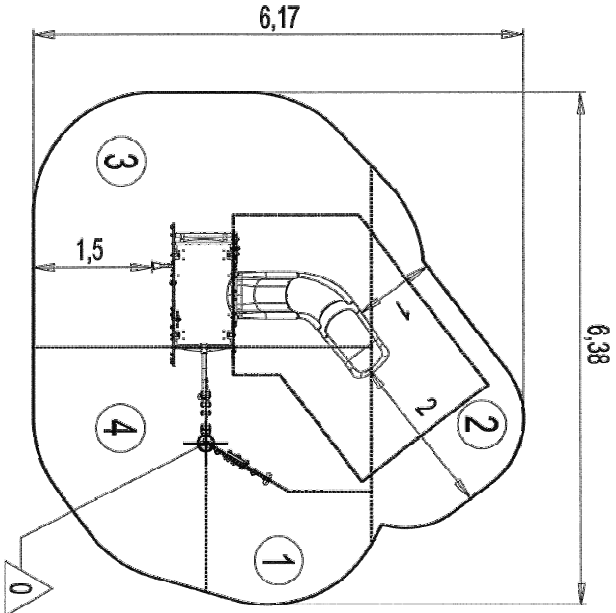
PLAC ZABAW - ZESTAW ZABAWOWY




RZUT, SKALA 1:20

WIZUALIZACJA

NAZWA EL.	OPIS	WYMIAR	ILOŚĆ
URZĄDZENIE	<ul style="list-style-type: none">- Panele kolorowe wykonane z płyty kompozytowej (70% włókien drewnianych, 30% termokurczliwego spoiwa) o grubości 13mm, pokryte akrylową żywicą poliuretanową, zapewniającą wytrzymałość i odporność na promienie ultrafioletowe, deszcz, mrozy, wilgoć i rysowanie.- Podeszwy i ścianki wspinańcowe z antypoślizgowego HP L o grubości 12,5mm.- Słupy i elementy nośne ze stali galwanizowanej o średnicy 40 mm- Pozostałe elementy rurowe ze stali nierdzewnej o średnicy 40mm i grubości ścianki 2mm- Elementy linowe z kabla ze stali galwanizowanej wykonanego polipropylenem. Złączki i nasadki z odlewane go poliamidu- Zjeżdżałnia z formowanego rotacyjnej polipropylenu- Uchwyt z polipropylenu- Kule - liczydl o z miękkiego PCV, formowanego rotacyjnie.	długość: 301 cm szerokość: 270 cm wysokość: 270 cm	1 szt.
MOCOWANIE	Montaż wg wytycznych producenta za pomocą śrub ze stali nierdzewnej okrytych poliamidowymi nasadkami.		
FUNDAMENT	Stopa fundamentowa wykonana z betonu klasy C20/25 przykryta min. 30 cm warstwą gruntu. Montaż urządzeń (fundamentowanie) zgodnie z aktualną normą PN-EN 1176-1.	30x30x30cm x 9 szt.	1 szt.



RZUT I STREFA BEZPIECZEŃSTWA, SKALA 1:50

		REMIZALIZACJA TERENÓW DZIELNICY CHYLONIA W GDYNI WRAZ Z ROZBUDOWĄ ULIC KOMEFOWSKIEGO, OPATA HACKIEGO, ZAMENHOFA I ŚW.MIKOŁAJA ORAZ BUDOWĄ KOLEKTORA DESZCZOWEGO DO RZĘKI CHYLONKI PLAC ZABAW - ZESTAW ZABAWOWY	
Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY – ETAP 3,4		Data: 01.2016 Skala: –	
Projektant: mgr inż. arch. Anna Smółko		Specj. upr. nr 376/94/OL	
Opracowanie: inż. arch. Mateusz Labuda		Specj. upr. nr –	
mgr inż. arch. Paweł Nolewojski		Specj. upr. nr –	
–		Specj. upr. nr –	
Sprawdzący: mgr inż. arch. Sławomir Bryczkowski		Specj. upr. nr architektoniczno PO/KK/121/06	