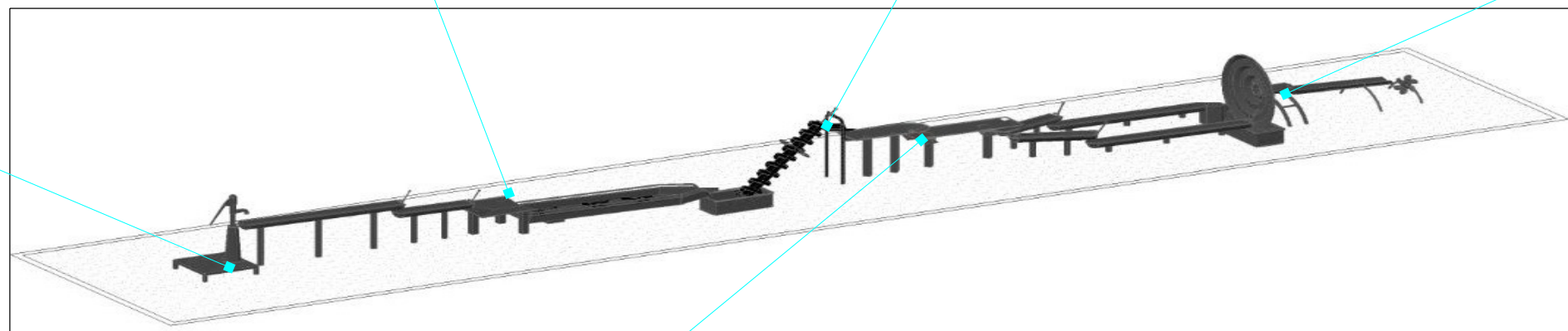
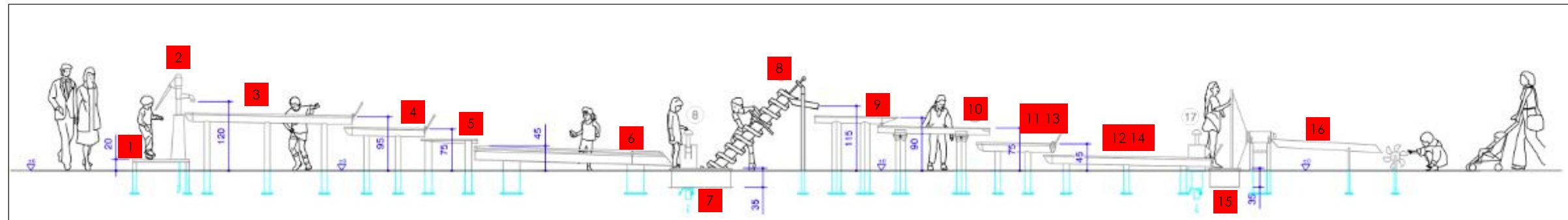


WIDOK A-A URZĄDZEŃ
ZAGOSPODAROWANIE TERNU
PRZY BUDYNKU NA WYSPIE
KASZTELAŃSKIEJ

Uwaga:

Urządzenia posadowione na stopach fundamnetowych 60 x 60 cm z betonu C16/20.
Urządzenia przystosowane są do posadowienia na głębokości 0,40 m.
Wykopy pod stopy fundamnetowy 1,00 m.



Lp.	Nazwa	BIURO PROJEKTOWE m3KACZMAREK UL. A. MICKIEWICZA 41 63-840 KROBIA www.m3kaczmarek.pl biuro@m3kaczmarek.pl tel. 607 850 703, 607 850 732			
1	Podstawa pod pompę	OBIEKT:	BUDYNEK OŚWIATY		
2	Pompa	ADRES INWESTYCJI:	Wyspa Kasztelańska, 63-840 Krobia, dz. nr 1166		
3	Kanał wodny L=3,0 m	PRZEDMIOT RYSUNKU:	WIDOK A-A URZĄDZEŃ ZAGOSPODAROWANIE TERNU PRZY BUDYNKU NA WYSPIE KASZTELAŃSKIEJ		
4	Kanał wodny L=1,50 m	SKALA:	1:100	DATA:	10.2017
5	Rynna do płukania	NR RYS.		PW-2	
6	Stół przepływowy	PROJEKTANT:	inż. Zbigniew Stelmaszczyk nr upr. 50/89/Lw. 1674/94/Lo		
7	Basen wodny	ASYSTENT:	mgr inż. M. Kaczmarek		STR.
8	Śruba Archimedes	ASYSTENT:	inż. Magdalena Olejniczak		
9	Rynienka z kulkową zaśliczką				
10	Kanał wodny typu kołyska L=2,0 m				
11	Kanał wodny L=1,50 m				
12	Kanał wodny L=3,00 m				
13	Kanał wodny L=1,50 m				
14	Kanał wodny L=3,00 m				
15	Basen wodny				
16	Nautilus Snail				