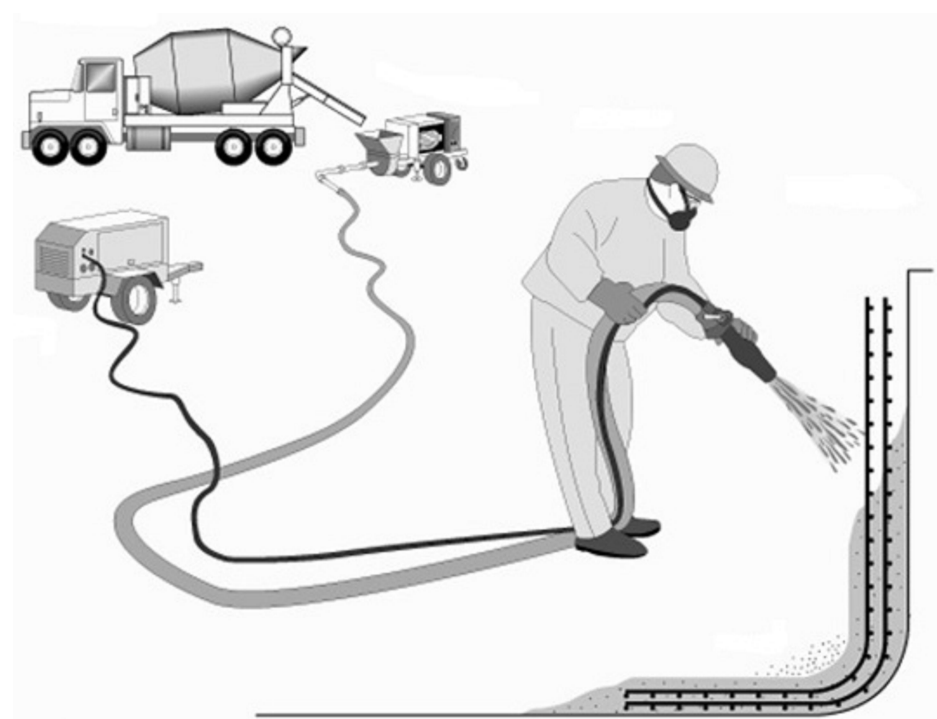


LEGENDA:



ELEMENTY WYKONYWANE W TECHNOLOGII TORKRETOWANIA



ELEMENTY SKATEPARKU MUSZĄ POSIADAĆ CERTYFIKATY OZNACZONE
ZNAKIEM ZGODNOŚCI T+M Z NORMĄ PN-EN 14974 + A1 : 2010.
CERTYFIKATY TE MUSZĄ BYĆ POTWIERDZIENIEM KONTROLI
BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTU, ORAZ OBEJMOWAĆ MONITOROWANIE
PRODUKCJI PRZEZ NIEZALEŻNĄ I ZATWIERDZONĄ JEDNOSTKĘ BADAWCZĄ

W CELU ZAPEWNIENIA JAK NAJLEPSZEJ JAKOŚCI I NALEŻYTEJ ŻYWOTNOŚCI SKATEPARKU NIE DOPUSZCZA SIĘ WYKONYWANIA ELEMENTÓW W INNEJ TECHNOLOGII NIŻ MONOLITYCZNEJ WYLEWANEJ NA MIEJSCU. NIE DOPUSZCZA SIĘ STOSOWANIA PREFABRYKATÓW BETONOWYCH.

NIE DOPUSZCZA SIĘ SZLIFOWANIA PRZESZKÓD -PRZESZKODY MUSZĄ
BYĆ ZATARTE NA GŁADKO RĘCZNIE.

	ul. Narutowicza 20/54, 31-570 Kraków tel.: +48 617 448 388 email: biuro@modusstudio.pl			
	TEMAT ROZBUDOWA SKATEPARKU W PARKU KOPERNIKA W GORZOWIE WIELKOPOLSKIM			
ADRES	AL. RUCHU MŁODZIEŻY NIEZALEŻNEJ DZ. NR 82/26, OBR. 2 GÓRZÓW WIELKOPOLSKI			
	INWESTOR MIASTO GÓRZÓW WIELKOPOLSKI URZĄD MIASTA GÓRZÓW WIELKOPOLSKICH ul. Stolarskiego 3-4, 66-400 Górzów Wielkopolski			
TYTUŁ	SKATEPARK - RZUT			
PROJEKTOWAŁ mgr inż. MIROSŁAW MAKOSZCZ GWARTEK mgr inż. ARN. PAMEL ORŁOW	UPRAWNIENIA UPOW.000002010 spec. architektoniczne		POSIĘG	
	UPRAWNIENIA RZ-04/005 spec. architektoniczne		POSIĘG	
David Dobija	POSIĘG			
	Inż. arch. KAROL PIŚCZEK			POSIĘG
BRANŻA	DATA	FAZA	SKALA	NR RYSUNKU
ARCHITEKTURA	06.05.2021	PP-BW	1:50	A-1.1
WSKAZÓWKI WSKAZÓWKI WSKAZÓWKI				