

\_\_\_\_\_

**UWAGI:**

A. UWAGI OGÓLNE:

STOSOWAĆ SIĘ DO UWAG ZAWARTYCH W OPISIE TECHNICZNYM I NA RYSUNKACH:

WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W MILIMETRACH.


WSZYSTKIE PRACE PROWADZIĆ POD NADZOREM OSOBY UPRAWNIONEJ

ZGODNIE Z ZASADAMI BHP ORAZ OGOLNEJ WIEDZY TECHNICZNEJ.

B. WYTYCZNE DOTYCZĄCE KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ:

B.1. WYTYCZNE WYKONANIA KONSTRUKCJI  
B.2. MIESZANKI BETONOWA ZAGĘŚCICIEL

<b>MATERIALY:</b>	<b>F150 W8 C30/37</b>
<b>PLYTA</b>	<b>BETON</b>
<b>PRZESZKODY</b>	<b>BETON</b>
<b>STAL ZBROJENIOWA</b>	<b>C35/45</b>
<b>okładzina min. 25mm</b>	<b>A-IIIN BSI500S</b>

	SŁO SP. Z O.O. SPOŁKA KOMANDYTOWA		32-110 KOŃCZCÓW, INŻYNIERSTWO ORZECZE 203	
	<b>TEMAT</b> ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO SKATEPARKU O PAS DO INLINE SKATINGU W TECHNOLOGII MONOLITYCZNEJ WRAZ Z UMOCIENIENIEM DWÓCH SKARP, STANOWIĄCE I ETAP ROZBUDOWY ISTN. SKATEPARKU PRZY UL. KOSKARJAGERSONA W BYDGOSZCZY			
AUPRES	REJON UL. J. BRANDTA, J. KOSKARA, W. GERSONA		DZ. NR 14/2, OBR. 0038, JEDN. EWID. 046/01_1 BYDGOSZCZ	
INWESTOR	MIASTO BYDGOSZCZ,		UL. JEZUICKA 1, 85-105 BYDGOSZCZ	
<b>RZUT SKATEPARKU</b>				
PROJEKTOWA:	mgr inż. Piotr FROSZĘGA	UPRAWNIENIA	PDK/0002/POOK/12	PODPIS
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Jarosław SLIWA	UPRAWNIENIA	K-168/01	PODPIS
ZESPÓŁ		UPRAWNIENIA		PODPIS
BRANŻA	DATA	TYTUŁ	SKALA	NR RYSUNKU
KONSTRUKCJA	12.2020r.	PB-PW	1 : 100	K-01
WYMIARY SPRAWDZIŁ NA MIASTOWIE, W SKALIE NIEZŁOŻEJĄCĄ SIĘ Z PROJEKTOWANIEM INSTYTUTIE ZMIANY UŁOŻENIA Z PROJEKTOWANIEM W RAMACH NAZDORU AUTORSKIEGO				

1. płyta betonowa 15cm

2. masa dylatacyjna uszczelniająca,

poliuretanowa, elastyczna

3. sznur dylatacyjny uszczelniający

4. wstępne nacięcie szer. 3m

5. pęknięcie wskutek skur

## 6. zagruntowanie ścianek

roztworem gruntujaćym po oczyszczeniu

7. poszerzenie szczeliny i zfazowanie krawędzi

## OZNACZENIE DYLATACJI NA RZUCIE

DYLATACJA

NIE DOPUSZCZA SIĘ SZLIFOWANIA PRZESZKÓD -PRZESZKODY MUSZĄ

BYĆ ZATARTE NA GŁADKO RĘCZNIE.