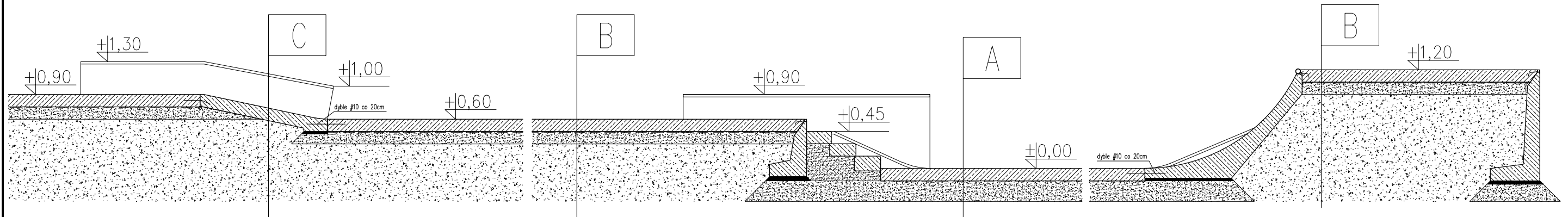
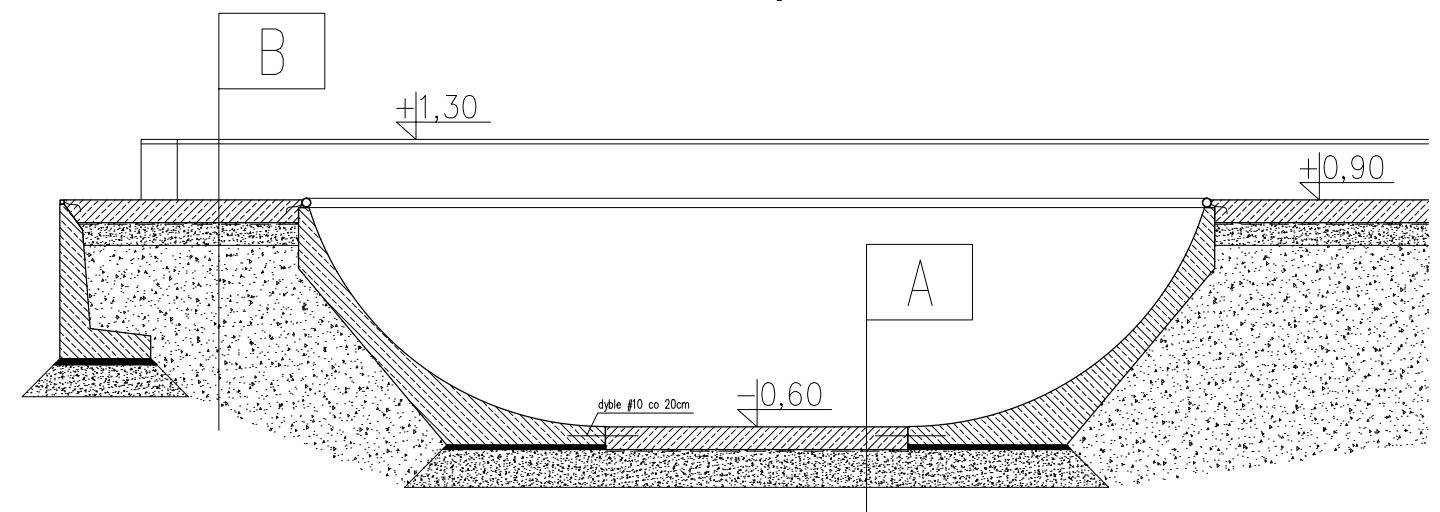


## Przekrój A-A



## Przekrój B-B



A	
15cm	płyta betonowa z betonu C30/37
	folia budowlana
25cm	kruszywo łamane 0-31,5mm
	grunt rodzimy

B	
15cm	płyta betonowa z betonu C30/37
	folia budowlana
15cm	kruszywo łamane 0-31,5mm
	nasyp z piasku lub pospółki
	grunt rodzimy

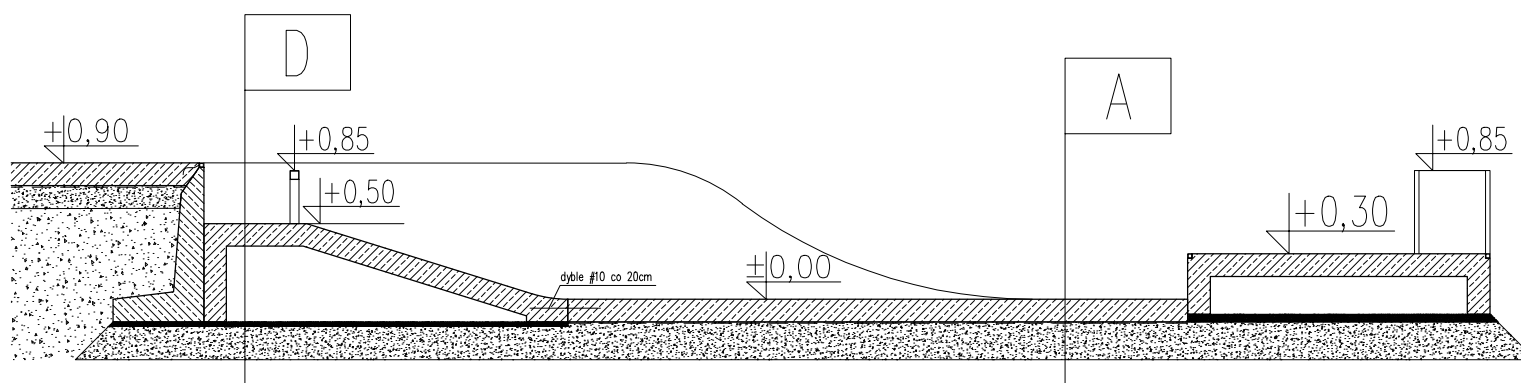
C	
	prefabrykat z betonu C35/45
2-3cm	podsyпка wyrównująca z piasku
15cm	kruszywo łamane 0-31,5mm
	nasyp z piasku lub pospółki
	grunt rodzimy


D	
	prefabrykat z betonu C35/45
2-3cm	podsyпка wyrównująca z piasku
25cm	kruszywo łamane 0-31,5mm
	grunt rodzimy

### Materiały:

Beton klasy C35/45 (elementy)  
 Beton klasy C30/37 (posadzka)  
 Stal zbrojeniowa klasy B500SP, B500A  
 Stal szlachetna klasy TP 304 i TP 304L 1.4301

## Przekrój C-C



 <b>J O A N N A O K R A S K A</b> ul. Łukowa 16 lok. 4 93-410 Łódź www.e-architekt.pl telefon 601 36 10 66				
Tytuł opracowania: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY BUDOWY SKATEPARKU W PARKU ZACHODNIM				
Inwestor: MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA - DZIELNICA OCHOTA UL. GRÓJECKA 17A 02-021 WARSZAWA		Adres inwestycji: PARK ZACHODNI DZIAŁKA NR 12/14, OBREB 20203 JEDN. EWID. OCHOTA, WARSZAWA		
Autorzy projektu: mgr inż. arch. JOANNA OKRASKA, upr. nr 57/00/WŁ w specjalności architektonicznej bez ograniczeń mgr inż. PIOTR JAGIELSKI, upr. nr 10/95/WŁ w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń mgr inż. BARTŁOMIEJ BASZCZYŃSKI			Podpis:	
Tytuł rysunku: PRZEKROJE A-A, B-B, C-C		NR RYS.: 03	Data: PAŹDZIERNIKA 2017	Skala: