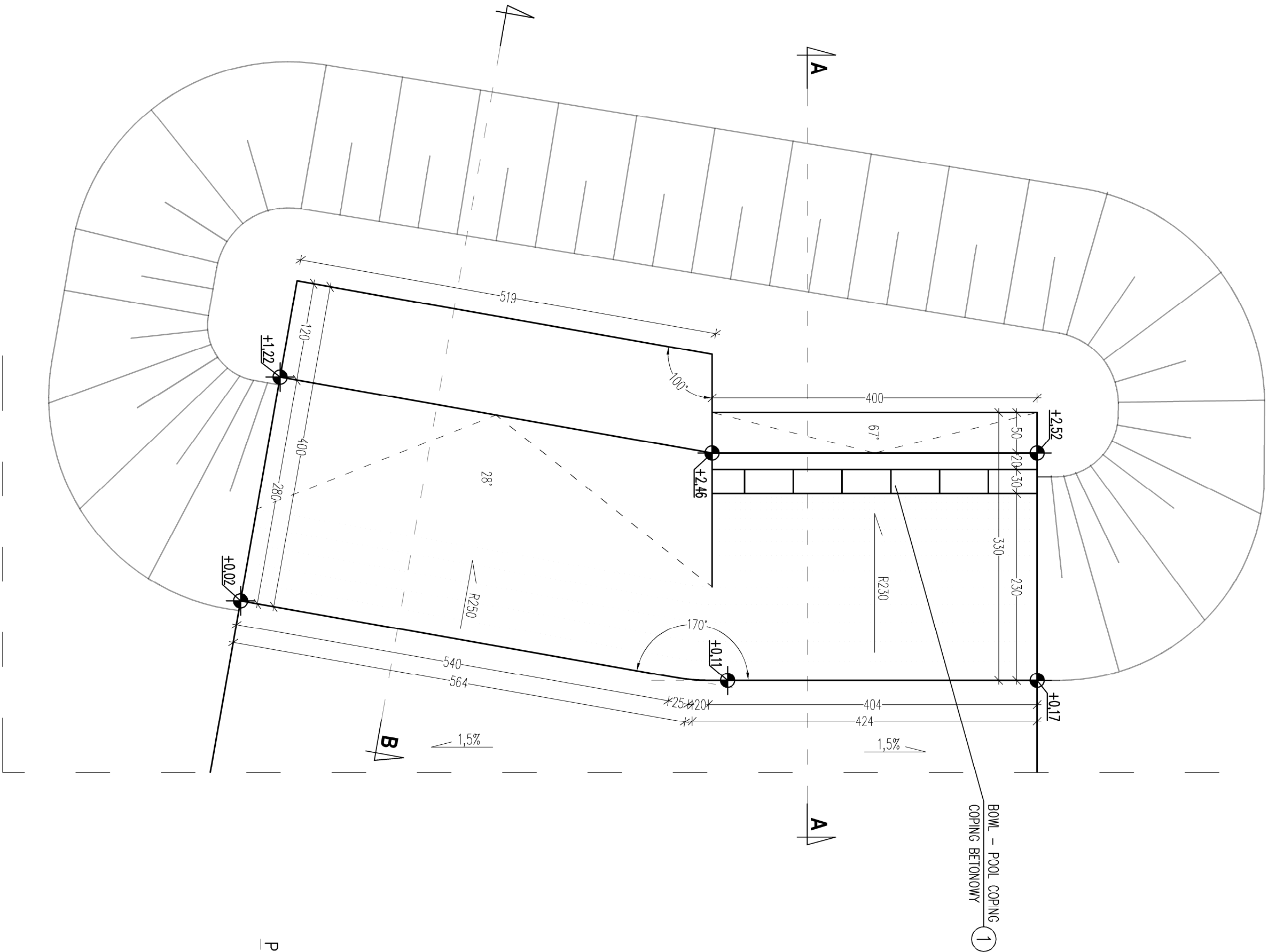
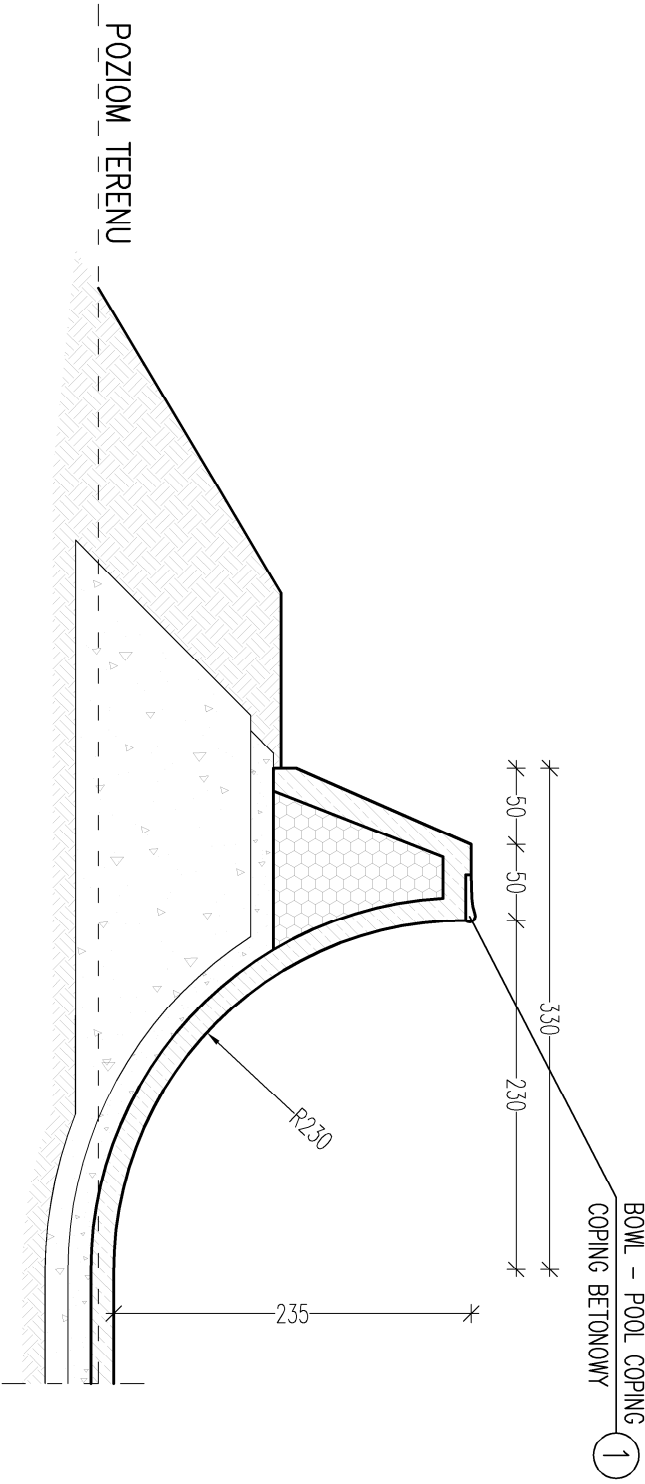


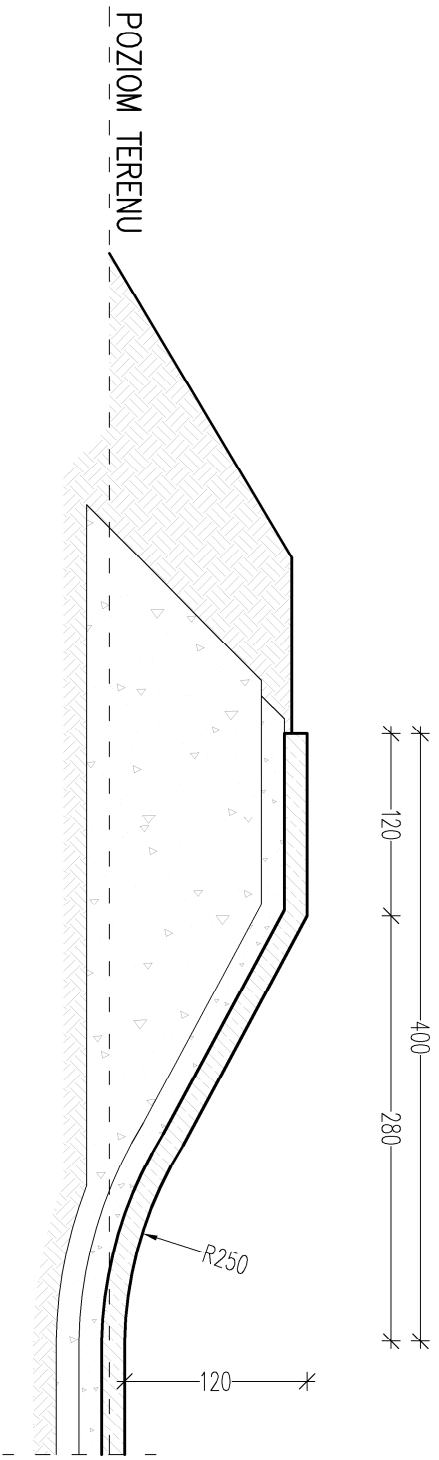
RZUT
1:50



PRZĘKRÓJ A-A
1:50



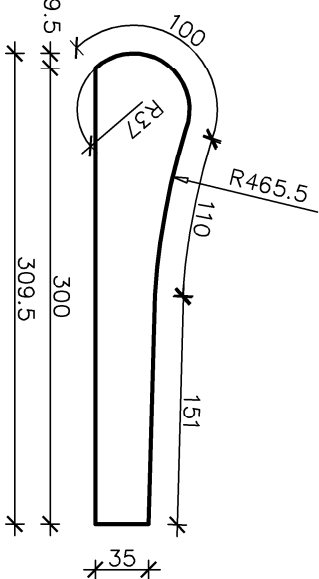
PRZĘKRÓJ B-B
1:50



DETAL "1"
1:5

COPING PREFABRYKOWANY WYKONANY
Z BETONU KLASY C50/60

PRZĘKRÓJ COPINGU



MATERIAŁY:
PŁYTA BETON C20/25
PRZESZKODY BETON C30/37 REPERIURONY
STAL ZBROJENIOWA A-IIIN BS1500
oślnia min. 25mm

ELEMENTY SKATEPARKU MUSZĄ POSIADAĆ CERTYFIKATY OZNACZONE ZNAKIEM ZGODNOŚCI T+M Z NORMĄ PN-EN 14974:2019-07, CERTYFIKATY TE MUSZĄ BYĆ POTWIERDZENIEM KONTROLI BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTU, ORAZ OBEJMAWAĆ MONITOROWANIE PRODUKCJI PRZEZ NIEZALEŻNĄ I ZATWIERDZONĄ JEDNOSTKĘ BADAWCZĄ W CELU ZAPewnIENIA JAK NALEPSZEJ JAKOŚCI I NALETTETI ZWYKNOŚĆ SKATEPARKU NIE DOPUSZCZA SIĘ WYKONYWANIA ELEMENTÓW W INNEJ TECHNOLOGII NIŻ MONOLITYCZNEJ WLEWANEJ NA MIEJSCU. NIE DOPUSZCZA SIĘ STOSOWANIA PREFABRYKATÓW BETONOWYCH.

NIE DOPUSZCZA SIĘ SZLIFOWANIA PRZESZKÓD -PRZESZKODY MUSZĄ BYĆ ZAIARTE NA GRĄDKO RĘCZNE.

modus ul. Narciarska 21/34, 31-579 Kraków tel: +43 517 445 398 e-mail: biuro@architekti-modus.pl	
TEMAT	BUDOWA SKATEPARKU W PLESZEWIE
ADRES	DZ. NR 2488, 2491 OBR. 0001 PLESZEW
INWESTOR	MIASTO I GMINA PLESZEW RYNEK 1 63-300 PLESZEW
Tytuł	PRZESZKODA NR 1 - RZUT I PRZĘKRÓJE
PROJEKTOWAŁ	UPRZEMISŁA
mgr inż. PIOTR FROSZTEGA	PROJEKTOUJĄCY
mgr inż. JAROSŁAW SŁIWA	UPRZEMISŁA
SRADUŻE	PROJEKT
spec. konsl.bud.	PROJEKT
BRANŻA	FAZA
KONSTRUKCJA	PB
02.2020 r.	1 : 50
KB-02	KB-02
WYKUR SPRĄDZIK NA BUDOWIE, W RAZIE NIEZGODNOŚCI ZAPRĄDZIKOW SIĘ Z PROJEKTEM KONSTRUKCJA Z PROJEKTEM W RAMACH NADZORU AUTORSKIEGO	