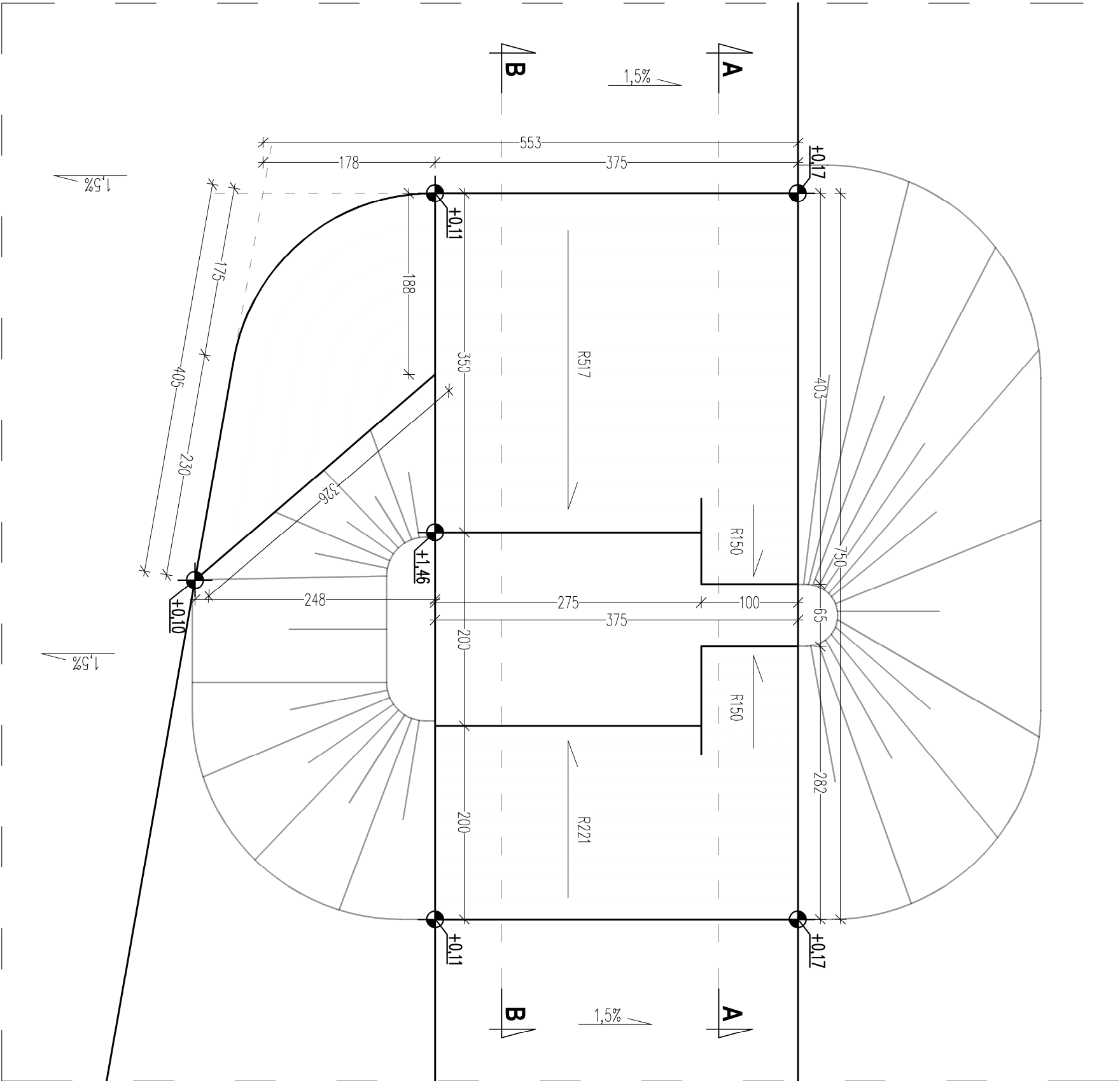
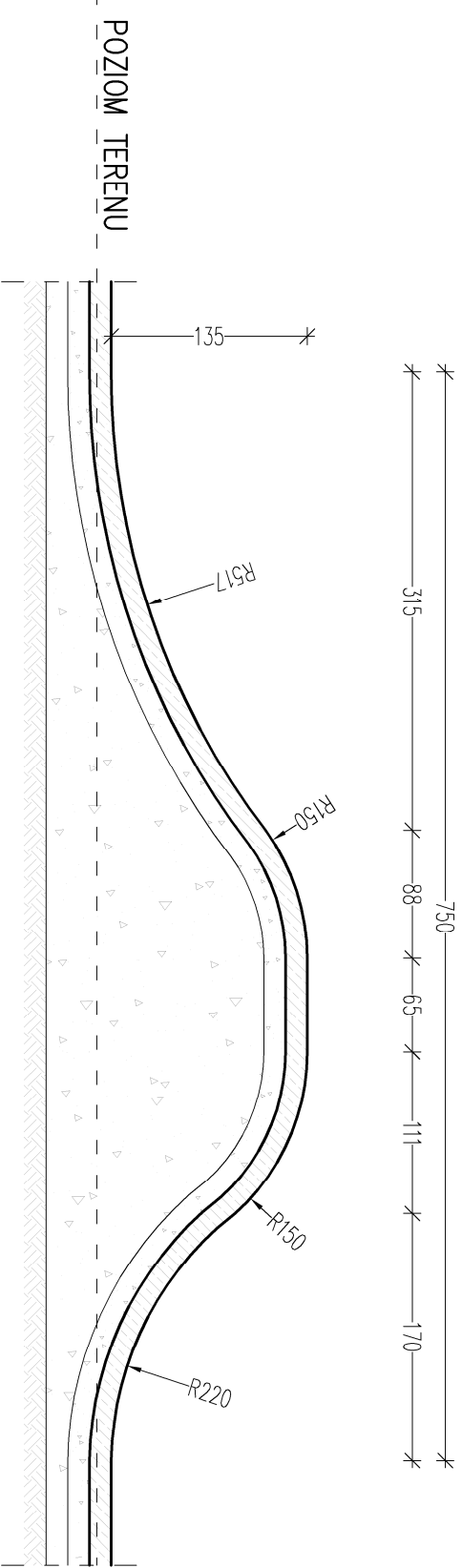


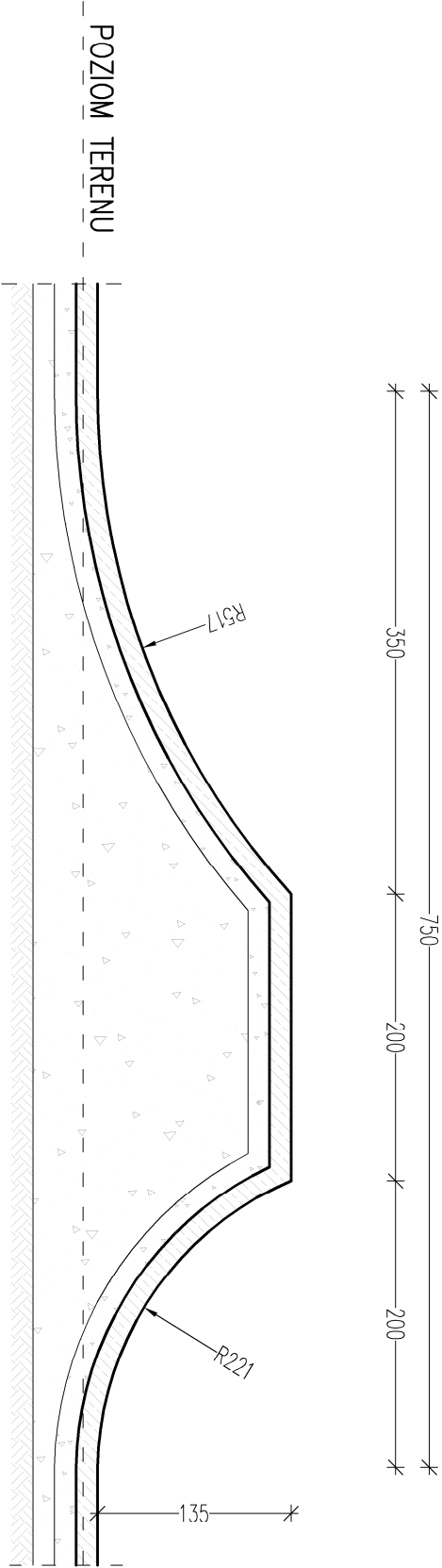
RZUT  
1:50



PRZESZKÓJ A-A  
1:50



PRZESZKÓJ B-B  
1:50



MATERIAŁY:	F150/W8
PLYTA	BETON C20/25
PRZESZKODY	BETON C30/37
RECEPTURY	RECEPTURY
STAL ZBROJENIOWA A-IIIN	BS1500
o grubości min. 25mm	

ELEMENTY SKATEPARKU MUSZĄ POSIADAĆ CERTYFIKATY OZNACZONE ZNAKIEM ZGODNOŚCI T+H Z NORMĄ PN-EN 14974:2019-07. CERTYFIKATY TE MUSZĄ BYĆ POTWIERDZENIE KONTROLI BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTU, ORAZ OBEJMAĆ KONTROLOWANIE PRODUKCJI PRZEZ NIEZALEŻNĄ I ZATWIERDZONĄ JEDNOSTKĘ BADAWCZĄ W CELU ZAPewnIENIA JAK NALEPSZEJ JAKOŚCI I NALEŻYTEJ ZWYKŁOŚCI SKATEPARKU NIE DOPUSZCZA SIĘ WYKONYWANIA ELEMENTÓW W INNEJ TECHNOLOGII NIŻ MONOLITYCZNEJ WYLEWANEJ NA MIEJSCU. NIE DOPUSZCZA SIĘ STOSOWANIA PREFABRYKATÓW BETONOWYCH.

NIE DOPUSZCZA SIĘ SZTUFOWANIA PRZESZKÓD - PRZESZKODY MUSZĄ BYĆ ZAKRĘTE NA GŁADKO RĘCZNIK.

<div>modus</div> <div>ul. Narciarzy 21/3A, 31-570 Kraków</div> <div>tel.: +48 517 445 308 e-mail: biuro@projektmodus.pl</div>			
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 2 - RZUT I PRZEKROJE			
PROJEKTOWAŁ mgr inż. PIOTR PROSZTEGA	UPRAWNIENIA PDO/0002/PDO/K12	PODPIS	
SPRAWDZIŁ mgr inż. JAROSŁAW SŁIWA	UPRAWNIENIA K-166/01	PODPIS	
BRANŻA KONSTRUKCJA	DATA 02.2020 r.	Faza PB	SKALA 1 : 50
WYKONANIE 02.2020 r.			nr rysunku KB-03
Wskazujemy na błędy w razie niezgodności symulacji, są z projektem i kosztów zmiany uzgodnić z projektantem w ramach nadzoru autorskiego			