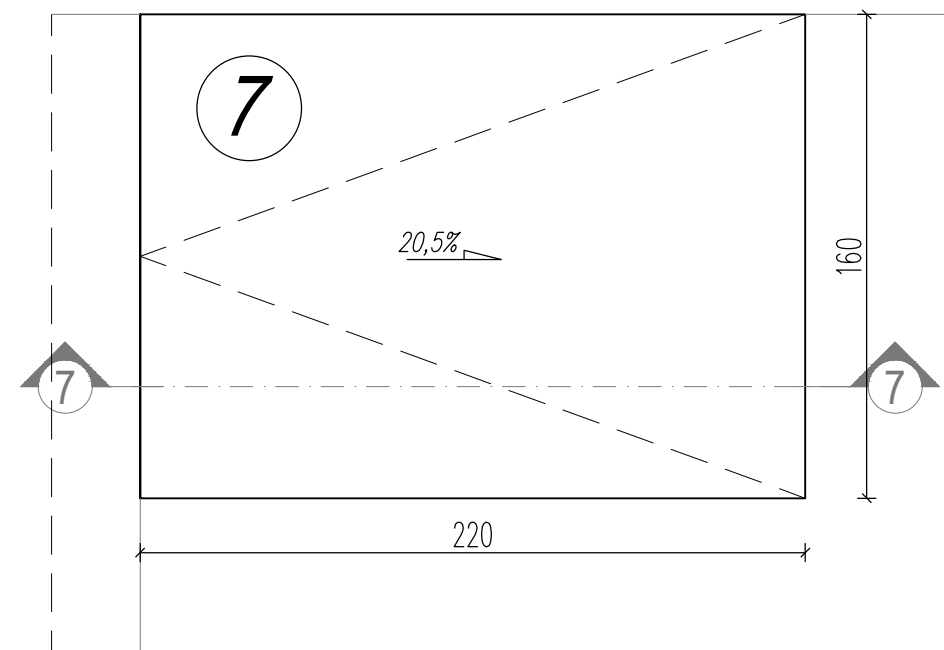
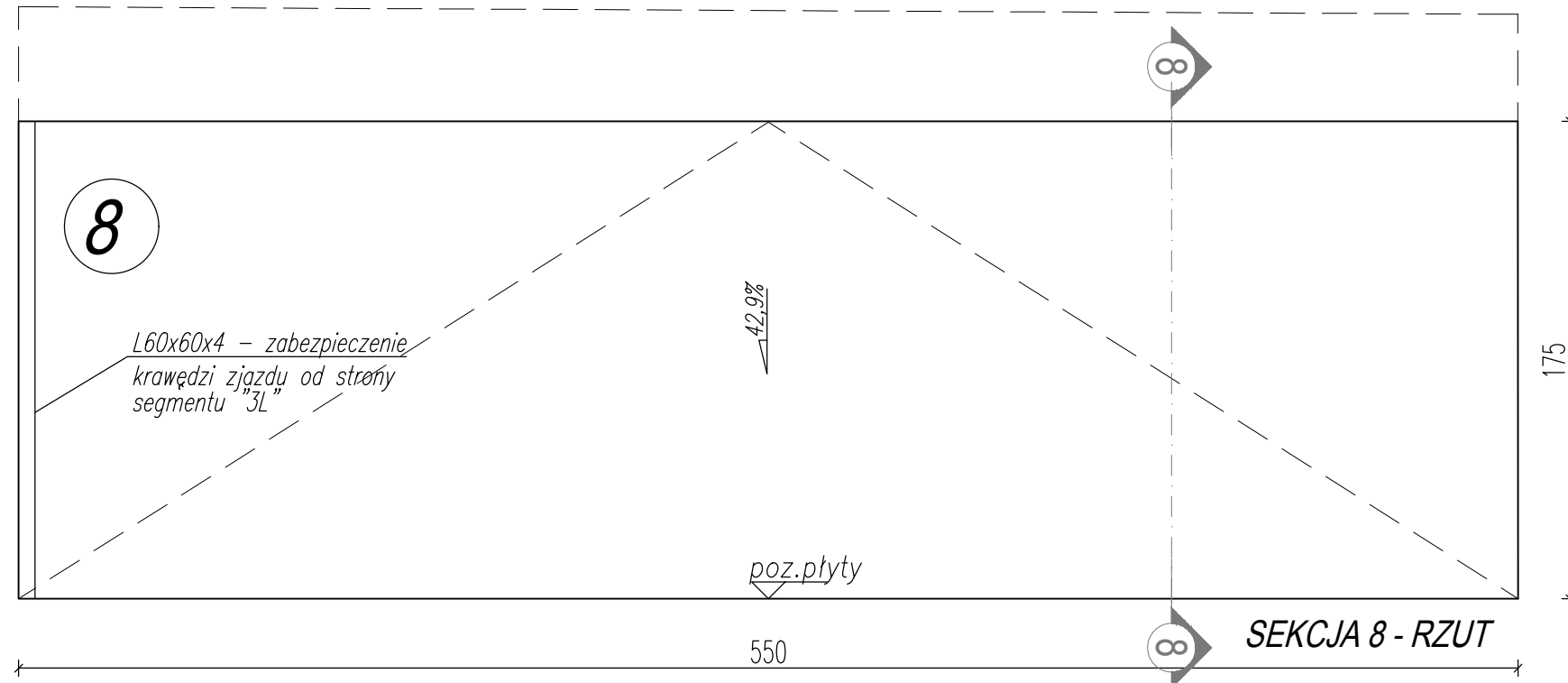
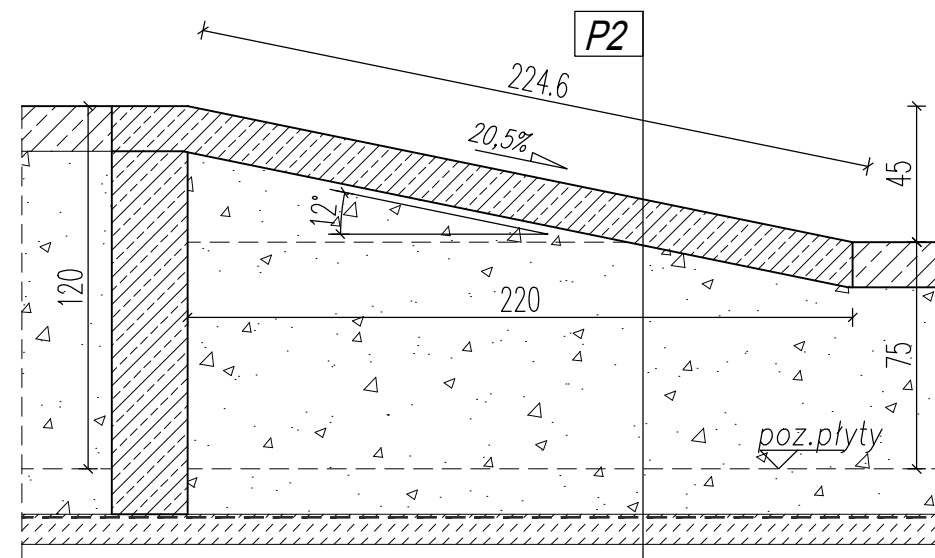


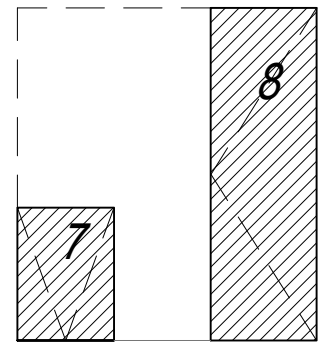
PRZEKRÓJ 8-8



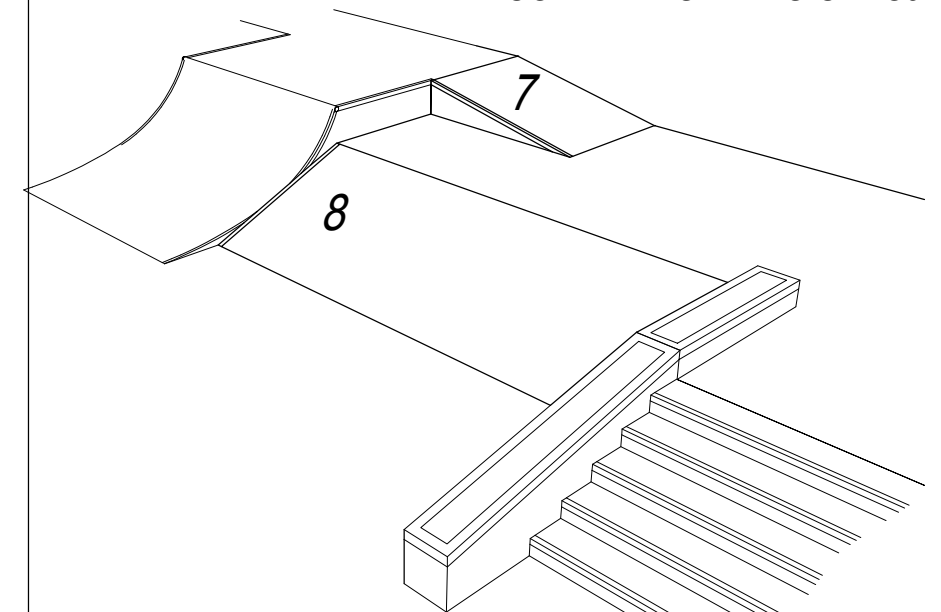
SEKCJA 7 - RZUT



PRZEKRÓJ 7-7



SCHEMAT UKŁADU SEKCJI



UWAGI:

1. BETON ELEMENTÓW SKATEPARKU C35/45
2. ZEWNĘTRZNĄ KRAWĘDZ ZJAZDU (Z LEWEJ STRONY PATRZĄC OD STRONY ZJAZDU) ZABEZPIECZYĆ NA CAŁEJ DŁUGOŚCI KRAWĘDZI KĄTOWNIKAMI STAŁOWYMI L60x60x4
- 3 KĄTOWNIK MA BYĆ TAK ZAMONTOWANY, ŻEBY JEGO KRAWĘDZIE I KRAWĘDZIE ZJAZDU STANOWIŁY JEDNĄ PŁASZCZYZNĘ - NIE MOŻE BYĆ MIĘDZY NIMI PROGÓW, SZCZELIN I NIERÓWNOŚCI
4. WSZYSTKIE PROFILE I KĄTOWNIKI MUSZĄ MIEĆ NA ZGIĘCIACH ZAOKRĄGLENIA (STAŁ WALCOWANA NA ZIMNO)
5. WSZYSTKIE ZEWNĘTRZNE ELEMENTY STAŁOWE - CYNKOWANE OGNIOWO
- 6 KRAWĘDZIE ELEMENTÓW BETONOWYCH NIE ZABEZPIECZONE PROFILAMI STAŁOWYMI MUSZĄ BYĆ FAZOWANE

PROJEKT WYKONAWCZY		ARCHITEKTURA	
INWESTOR GMINA MIEJSKA NOWA RUDA 57-400 Nowa Ruda, Rynek 1		PROJEKTANT "ARCHIT" Zbigniew Hass Wrocław, Królowej Marysieńki 3/9	
PROJEKTANT	arch. Z. Hass	436/93/UW	
OPRACOWANIE	PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO SKATEPARKU (NOWE ELEMENTY WYKONANE Z BETONU), WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ (ROLKOSTRADA WOKÓŁ SKATEPARKU, DOJŚCIE PIESZE, ŁAWKI) NOWA RUDA, ul. Kłodzka 16, dz. nr 2/9 AR-3, obręb Słupiec		DATA 06.2021 SKALA 1:25
RYSUNEK	SEKCJA 7 i 8 - PLATROFMA Z BANK RAMPAMI RZUT ELEMENTÓW I PRZEKROJE		NR RYS. A-10