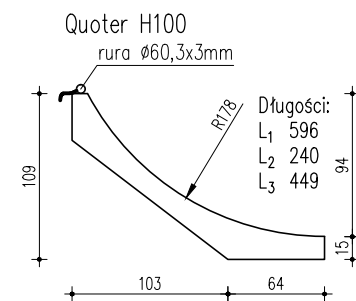
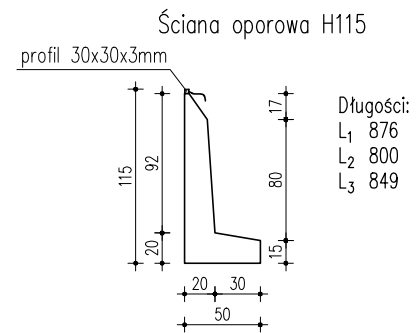
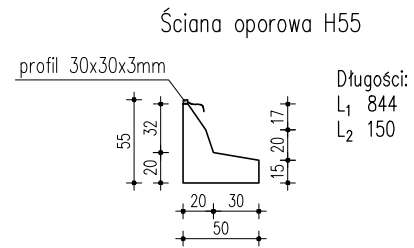
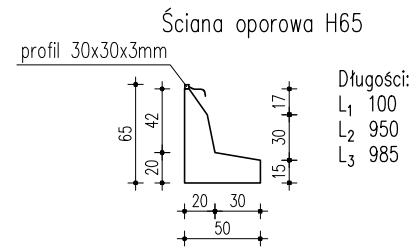
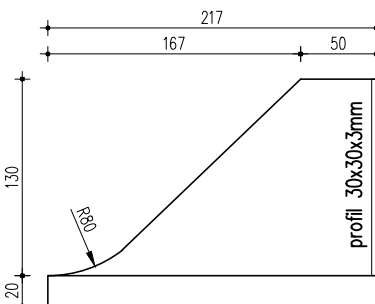
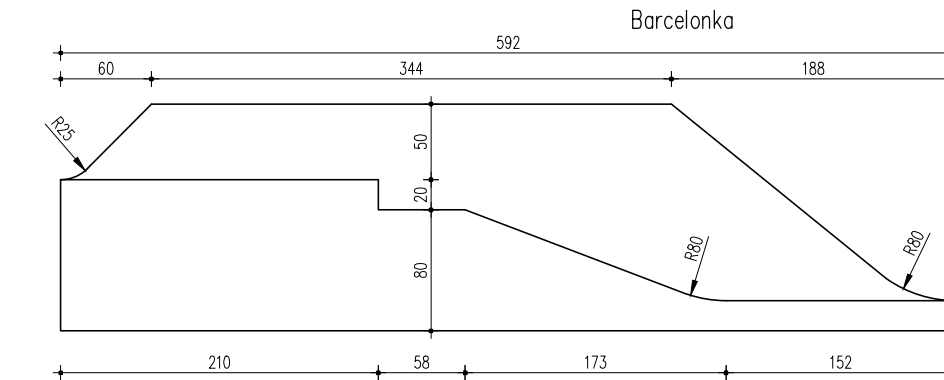
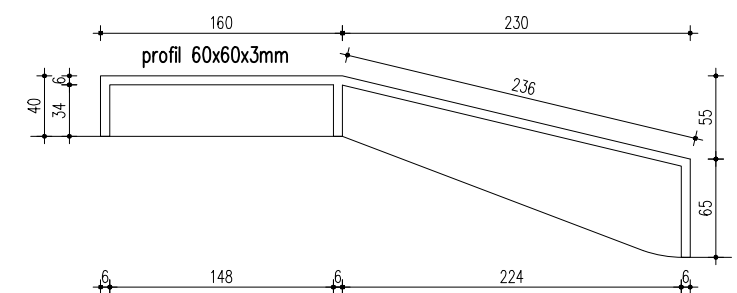
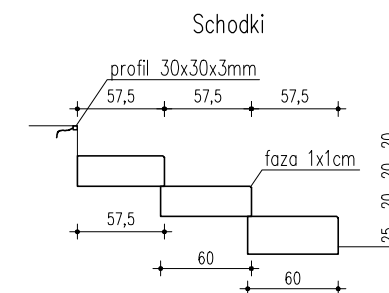
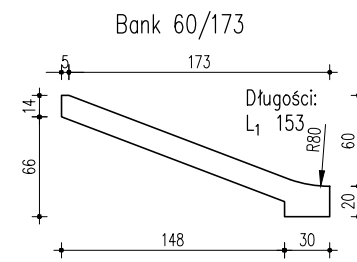
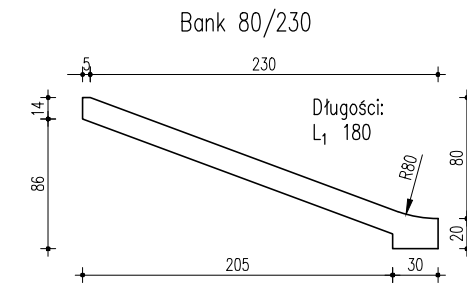
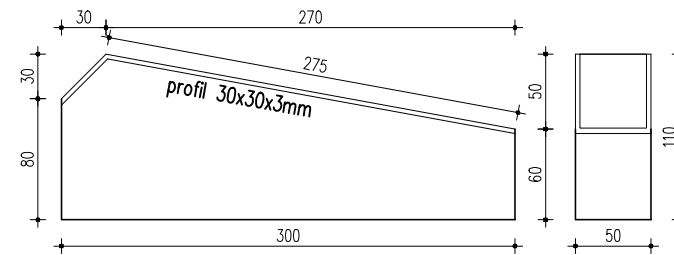


Sekcja Nr 1



Sekcja Nr 2



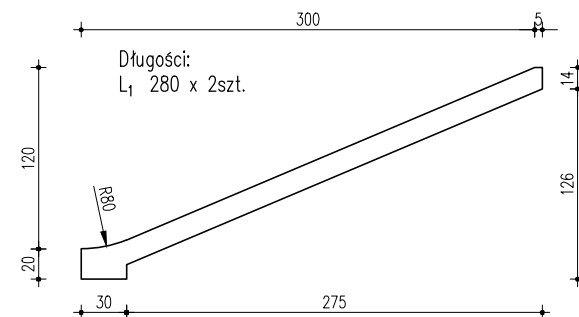
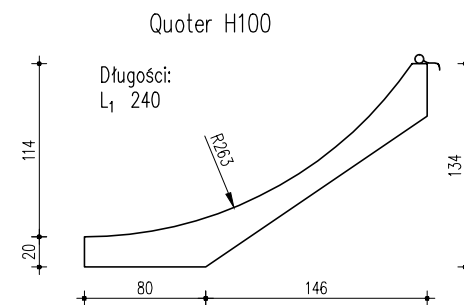
UWAGA:

Łączenie prefabrykatów wykonać na makro z betonu C35/45 wystawiając druty do powiązania ze sobą zbrojenia sąsiednich elementów.

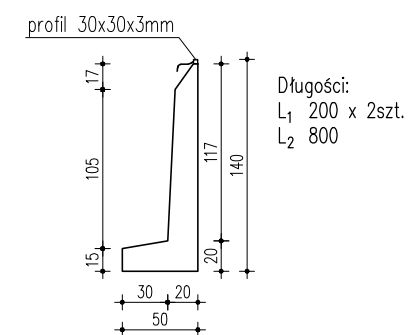
Materiały:

Beton klasy C35/45
Otulina zbrojenia 30mm
Stal zbrojeniowa klasy B500SP, B500A
Stal szlachetna klasy TP 304 i TP 304L 1.4301

Sekcja Nr 3



Ściana oporowa H140



| | | | |
|--|----------------|---|----------------|
| Tytuł opracowania: BUDOWA SKATEPARKU W BARLINEKU | | | |
| Inwestor: GMINA BARLINEK UL. NIEPODLEGŁOŚCI 20 74-320 BARLINEK | | Adres inwestycji: DZIAŁKA NR 575/4, OBREB 321001_4.0001, BARLINEK UL. KOMBATANTÓW 3 74-320 BARLINEK | |
| Autorzy projektu: mgr inż. arch. ANDRZEJ KOCHAŃSKI, upr. nr 223/90/Wt. w specjalności architektonicznej bez ograniczeń mgr inż. PIOTR JAGIELSKI, upr. nr 10/95/Wt. w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń mgr inż. DOMINIK PLEWKA | | | Podpis: |
| Tytuł rysunku: SEKCJE 1-3 | NR RYS.: 03 | Data: KWIECIEŃ 2021 | Skala: 1:50 |