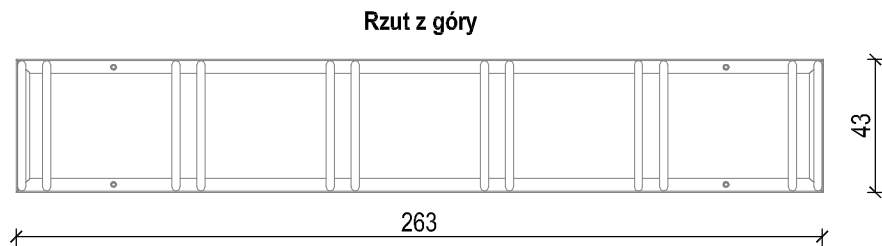


ELEMENTY WYPOSAŻENIA - I

skala 1:25

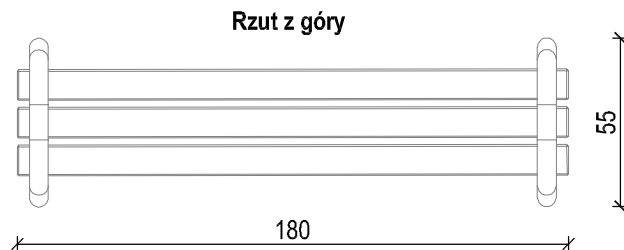
STOJAK NA ROWERY- 2 sztuki:

Projektuje się stalowe stojaki dla rowerów (6 - stanowiskowe) posadowione w gruncie na stałe. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez cynkowanie oraz lakierowanie proszkowe. Wymiary urządzenia min. 2,64 x 0,43 x 0,33



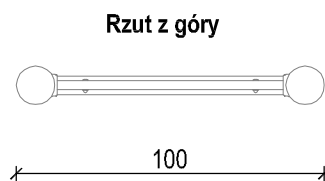
ŁAWKI - 3 sztuki:

Projektuje się ławkę stałą bez oparcia o wym. minimalnych 55 x 180 cm, posadowiona w gruncie na gł. min. 40 cm, podstawę ławki stanowi konstrukcja stalowa z rur o średnicy 60 mm, którą powinna być zabezpieczona antykorozyjnie poprzez lakierowanie proszkowe. Siedzisko z desek drewnianych impregnowanych próżniowo pod ciśnieniem.



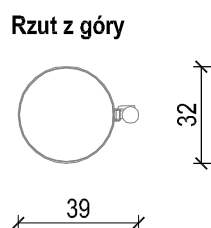
TABLICA INFORMACYJNA- 1 sztuka:

Projektuje się tablicę z drewna klejonego warstwowo z elementami stalowymi. Elementy drewniane olejowane. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez lakierowanie proszkowe. Wymiary urządzenia min. 1,0 x 0,2 x 2,2m. Urządzenie posadowione poniżej poziomu gruntu na betonowych stopach na gł. min. 60 cm.



KOSZ NA ŚMIECI - 2 sztuki:

Projektuje się stałe kosze posadowione w gruncie na gł. min. 60 cm z blachy stalowej, ocynkowanej i lakierowanej o poj. min. 40 litrów,



UWAGI:

Podane wymiary urządzeń należy traktować jako przykładowe. Szczegóły techniczne oraz kolorystyka do ustalenia z inwestorem na etapie wykonawstwa.

PROJEKT TECHNICZNY		
Utworzenie rowerowego placu zabaw i miejsca wypoczynku przy ul. Słonecznej w Rucianem Nidzie		
Inwestor:	Gmina Ruciane-Nida 12-220 Ruciane-Nida, Aleja Wczasów 4	
Adres:	obręb 0001 Ruciane-Nida, część dz. nr 238/2 12-220 Ruciane-Nida, ul. Słoneczna	
Nazwa rys.:	Elementy wyposażenia - I	
Projektant (specjalność architektoniczna): inż. Danuta Rudnicka upr. nr BL/112/88	Podpis:	
Opracowanie: mgr inż. Marcin Dobrzyński	Podpis:	
Branża: Architektura	Data: Czerwiec 2020	Rys. nr: A4
Skala: 1:25	Strona nr:	