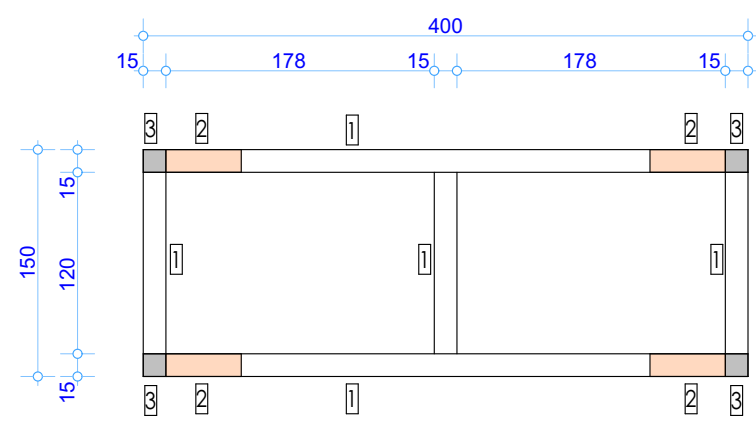
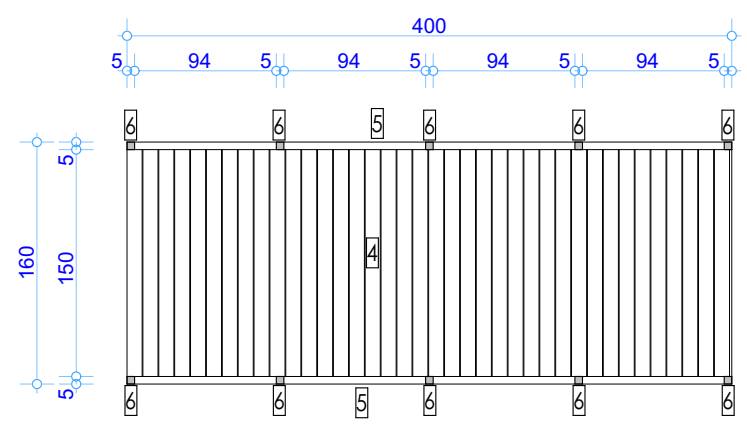


KONSTRUKCJA KŁADKI - RZUT Z GÓRY

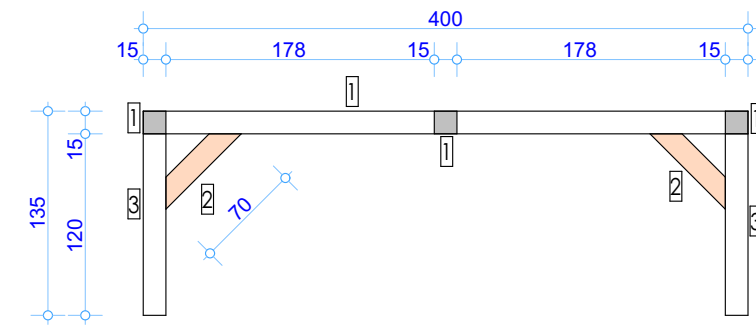


- 1 belki z krawędziaków dębowych 15*15 cm
 - 2 zastrzały z krawędziaków dębowych 15*15 cm
 - 3 słupki z krawędziaków dębowych 15*15 cm gł. 120 cm
- złącza systemowe do konstrukcji drewnianej ze stali nierdzewnej

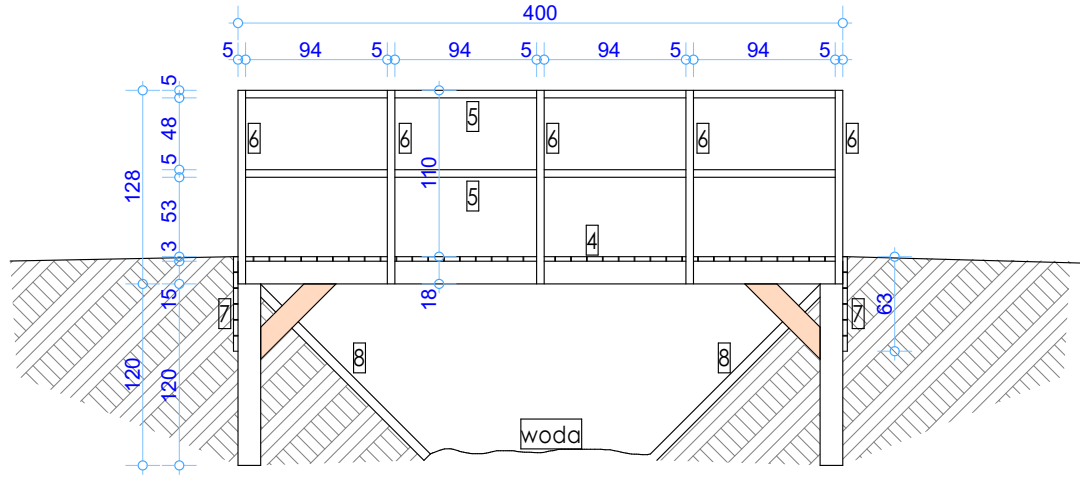
KŁADKA - RZUT Z GÓRY



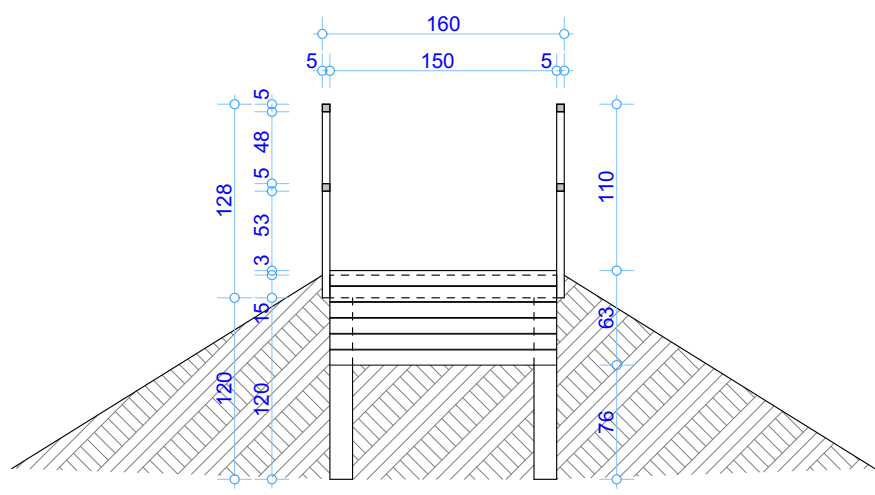
KONSTRUKCJA KŁADKI - WIDOK Z BOKU



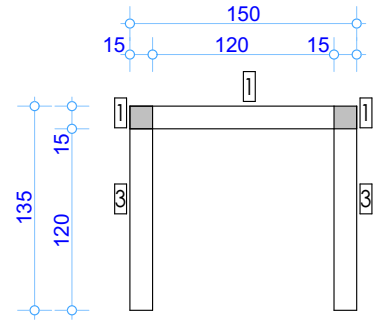
KŁADKA - WIDOK Z BOKU



KŁADKA - WIDOK Z PRZODU



KONSTRUKCJA KŁADKI - WIDOK Z PRZODU



- 4 deski dębowe 3*10 cm w odsunięciu 0,5 cm
- 5 balustrada dębowa pochwyt, poprzeczka 5*5 cm
- 6 słupki z krawędziaków dębowych 5*5 cm h= 110 cm
- 7 deski dębowe szalunkowe 3*10 cm w odsunięciu 0,5 cm
- 8 umocowanie przyciółka płytami ażurowymi szeokość 2 m

Złącza systemowe do konstrukcji drewnianej ze stali nierdzewnej

Wszystkie elementy drewniane należy zaimpregnować i 3 x malować drewnochronem na kolor grafitowy.

NAZWA INWESTYCJI /OBIEKTU:	BUDOWA PRZYRODNICZO-HISTORYCZNEJ ŚCIEŻKI ROWEROWEJ „ŚLADAMI LEŚNEJ KOLEJKI” WRAZ Z WYPOSAŻENIEM W INFRASTRUKTURĘ TURYSTYCZNĄ I TABLICE EDUKACYJNE			
ADRES OBIEKTU:	LEŚNICTWO MOŚCISKA, MALINIE, PATERAKI, OSTROWY			SKALA 1:50
INWESTOR:	NADLEŚNICTWO MIELEC, UL. PARTYZANTÓW 11			NR RYS. A-17.
PRZEDMIOT RYSUNKU	SZCZEGÓŁ KŁADKI			
PROJEKTANT AUTOR PROJEKTU	IMIĘ, NAZWISKO mgr inż. arch. Grzegorz Pikor	NR. UPRAWNIEN MA020/20 upr. architektoniczne bez ograniczeń	DATA OPRACOWANIA 06.2022	PODPIS
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. Daniel Pikor		06.2022	
BRANŻA:	Architektura	STADIUM PROJEKTOWE Dok. budowlana	GProjekt	Biurowo Projektowe mgr inż. arch. Grzegorz Pikor ul. Lelewela 10, 39-300 Mielec tel. 695 990 519