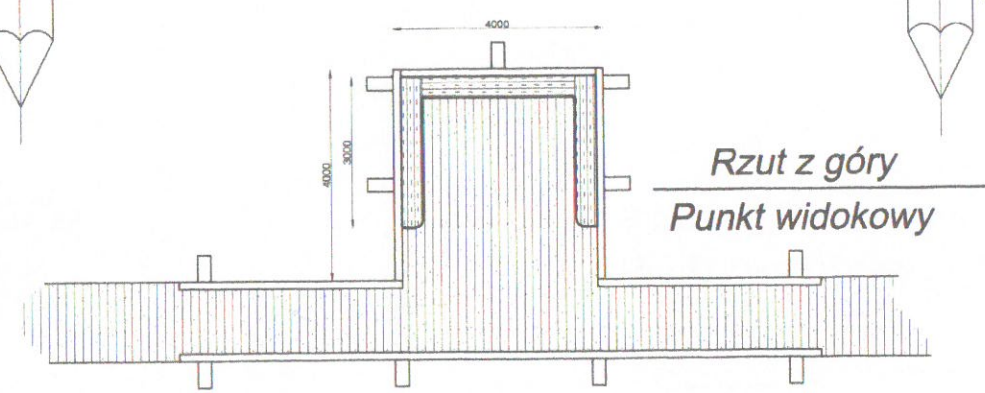
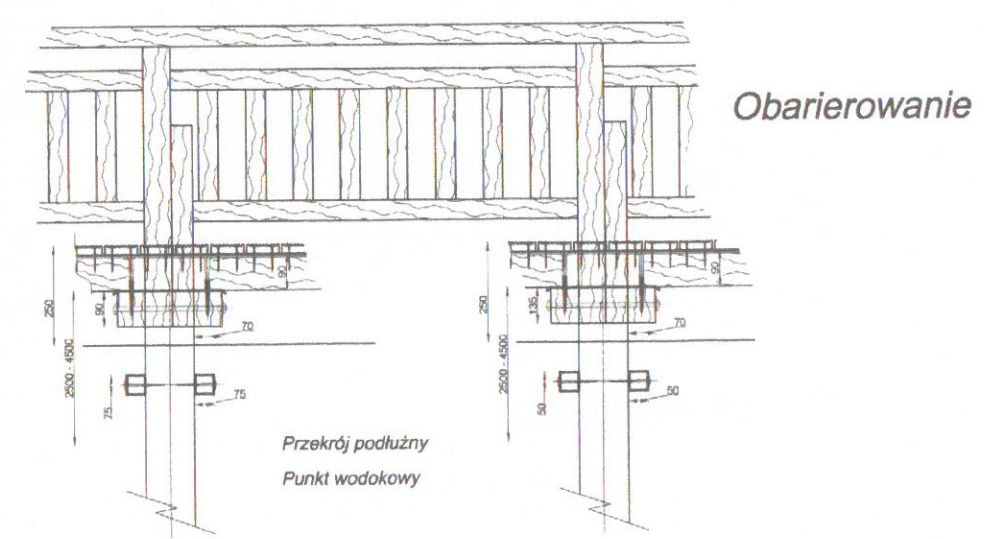


Przekrój podłużny
ścieżka - utwardzenie

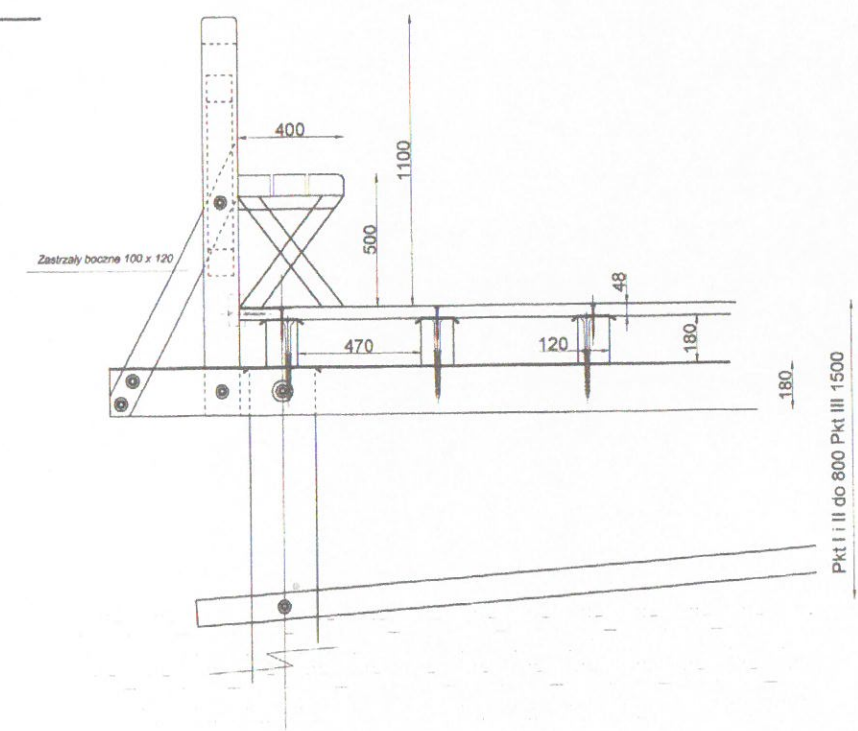
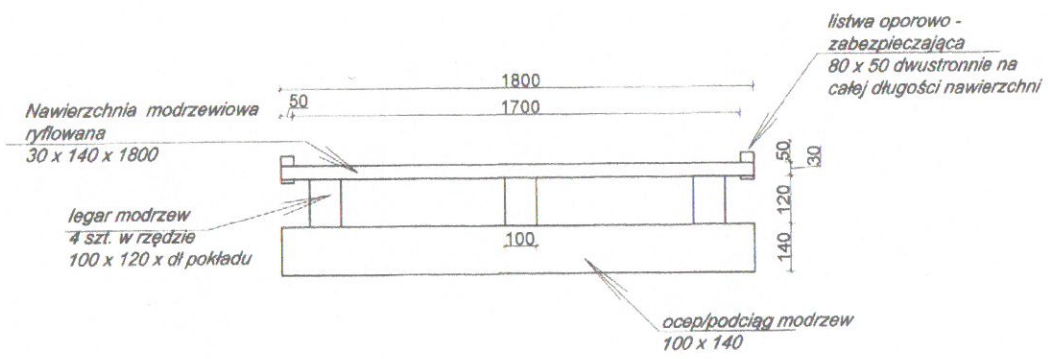


Rzut z góry
Punkt widokowy



Obarierowanie

Przekrój podłużny
Punkt wodokowy



UWAGA:

Ścieżka projektowana z listwą oporowo - zabezpieczającą na całej długości
Na gruncie stabilnym oczepy co 3,5m
Oczepy modrzewiowe bezpośrednio na gruncie suchym
Na oczepach i na legerach na całej długości folia PVC 1mm

Przekrój poprzeczny
Punkt widokowy

Konstrukcja nośna typowa jak na całej ścieżce
Krawężnik przedmurzany dla oparcia zastrzałów
Słupy dębowe o długościach do 5,5m w rozstawie do 3,5m. Ławki dębowe siedziaki o wym. 400 x 3000 x 80 z 3 szt. o szerokości 120
Balustrada o wysokości 1100 wykonana z dębowych słupków o przekrojach 140 x 140 z przesłupkami 100 x 100 i pochwytem 140 x 100
Wszystkie łączenia wkręty, śruby i łączniki ze stali A2

**PROJEKT BUDOWLANY
WYKONAWCZY**

Nazwa obiektu: Rozbiórka istniejącej i budowa nowej edukacyjnej ścieżki dla pieszych wraz z trzema kładkami, dwoma punktami widokowymi i el. m. arch. zlokalizowanymi nad rzeką Krzemianką

Adres obiektu: Obręb ewidencyjny Kopisk, gm. Dobrzyniewo, cz. działek o numerach geod. 217/3, 218, 243/2, 244/1, 1056 powiat białostocki, województwo podlaskie

Tytuł Rysunku: Ścieżka i punkty widokowe przekroje

Skala: 1: 25 Data: 12.10.2020r. Nr Rys.: PB-ŚcPw -1

Inwestor: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Knyszyn Al. Niepodległości 13,19-101 Mońki

Jednostka projektowa: POMOST ISO 2011Sp. z o.o. ul. Sportowa 3, 67-410 Sława, tel: 798 879 757, e-mail: pomost@onet.pl

Projektant: mgr inż. Tomasz Chruszczewski Podpis: [Signature]

Specjalność/Nr uprawnień: Konstr. - bud. b.o. LBS/0023/PWOK/06

Projektant sprawdzający: mgr inż. Janusz Laskowski Podpis: [Signature]

Specjalność/Nr uprawnień: Konstr. - bud. i dr. - mostowa b.o. LBS/BO/0082/04