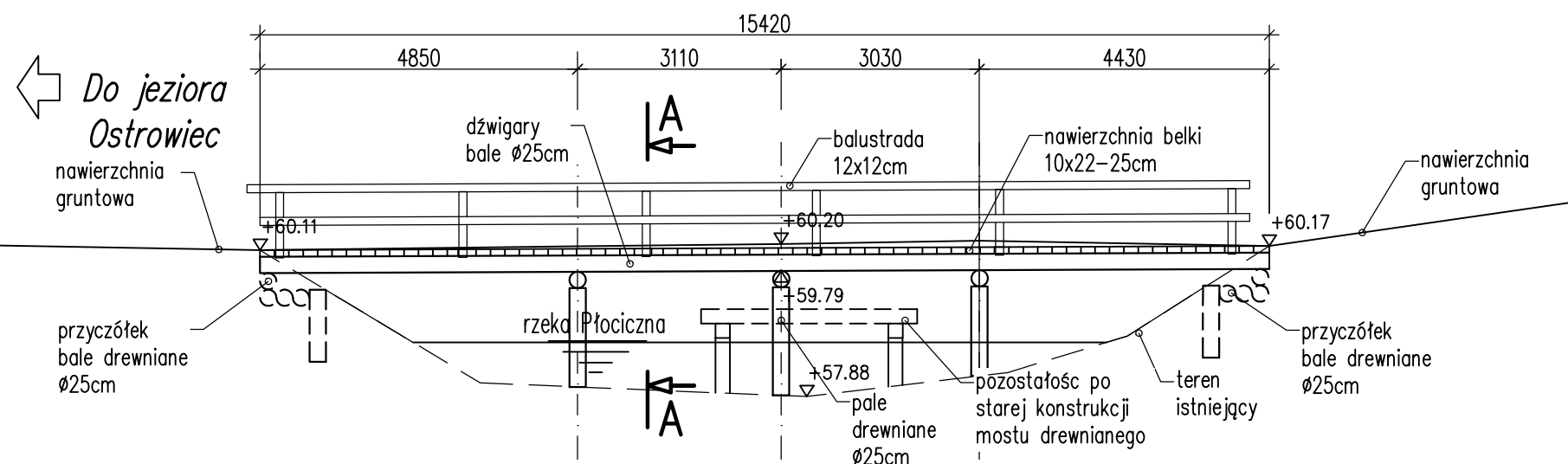


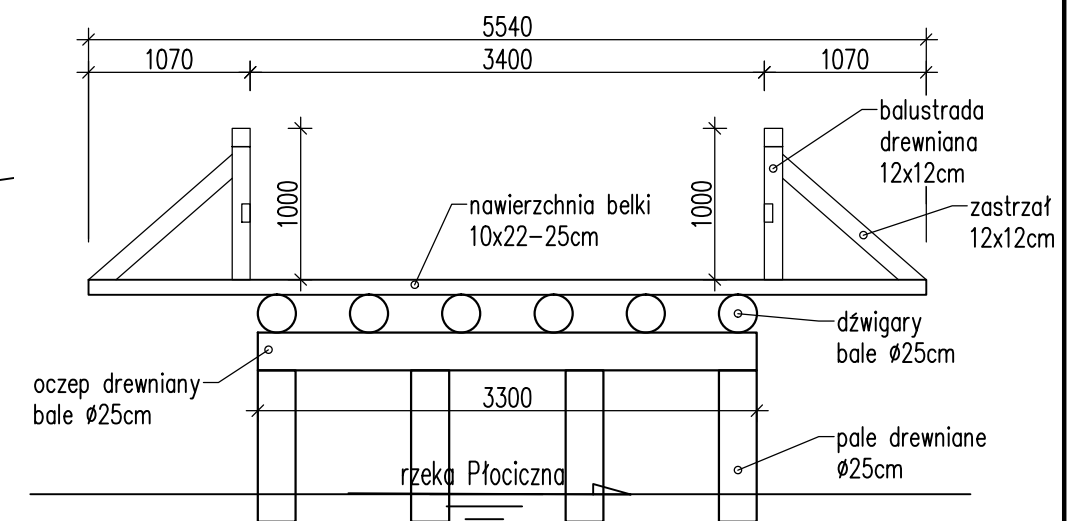
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY B-B

1:100



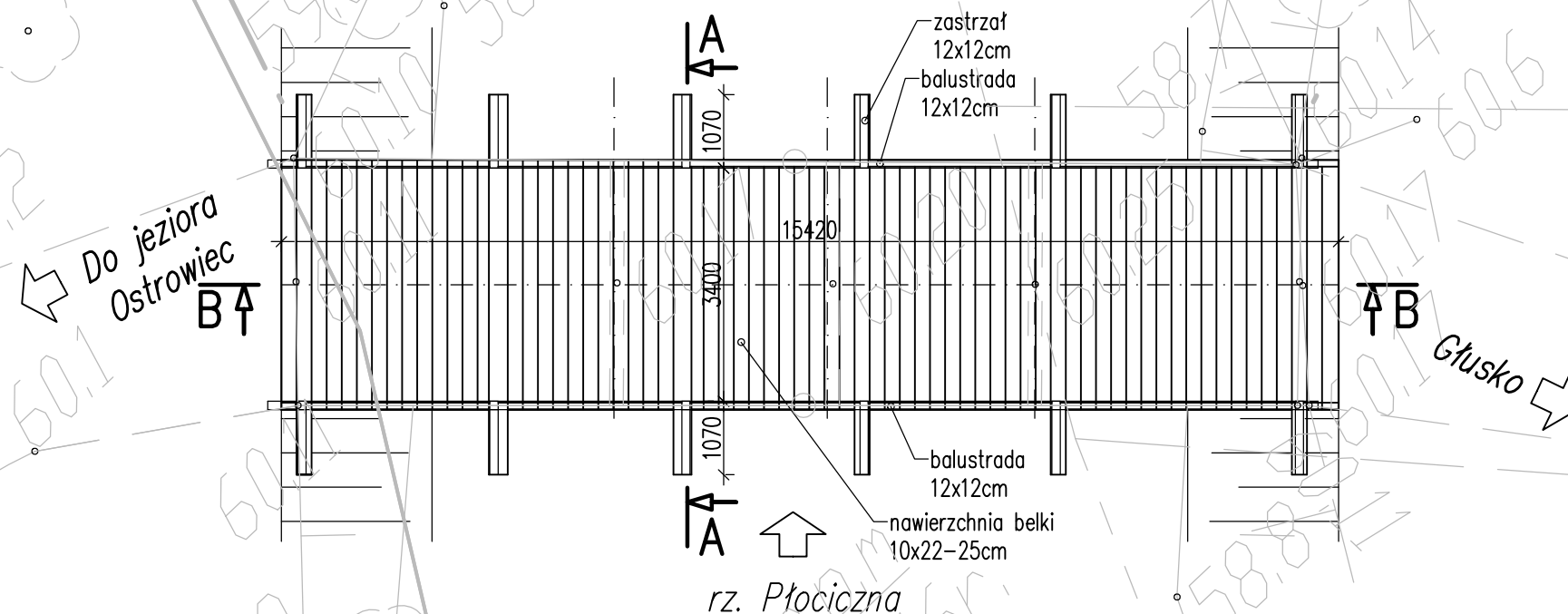
PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A

1:50



RZUY Z GÓRY

1:100



UWAGI:

1. Wymiary podano w [mm], rzędne w [m].

KOLEJNOŚĆ WYKONYWANIA PRAC ROZBIÓRKOWYCH

ETAP A – roboty przygotowawcze:

- wyznaczyć granice zajętości terenu dla prowadzonych prac,
- wyznaczyć miejsca składowania materiału,
- wyznaczyć miejsca na postój maszyn roboczych i koniecznego innego wyposażenia.
- zabezpieczyć miejsce rozbiórki zgodnie z przepisami BHP.

ETAP B – rozbiórka obiektu:

- rozbiórka balustrady drewnianej,
- rozbiórka nawierzchni z bali drewnianych,
- rozbiórka konstrukcji drewnianej ustroju nośnego mostu,
- rozbiórka oczepów pali podpór pośrednich i skrajnych,
- rozbiórka podpór wraz z elementami starej konstrukcji mostu.

Zamawiający:



DRAWIEŃSKI PARK NARODOWY

ul. Leśników 2, 73-220 Drawno

tel. (95) 768 20 51, fax. (95) 768 25 10

Jednostka projektowa:



Pracownia Inżynierska Eugeniusz Banek

ul. Wiejska 28, 44-350 Gorzyczki

tel. +48 501 592 958, www.pieb.pl, e-mail: biuro@pieb.pl

NIP 6462454661, REGON 243272612

Nazwa inwestycji:

Rozbiórka i budowa mostu "Harcerskiego" w ciągu drogi leśnej nad rzeką Płociczną na terenie Drawieńskiego Parku Narodowego O/O Ostrowiec oddział 230/232

Stadium:

PROJEKT BUDOWLANY

Tytuł rysunku:

RYSUNEK ROZBIÓRKI MOSTU

Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Eugeniusz Banek	SLK/2054/POOM/08	
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Sendal	SLK/3424/POOM/10	
Data: 11.2016	Branża: MOSTOWA	Skala: 1:50; 1:100	Nr rys.: M-03