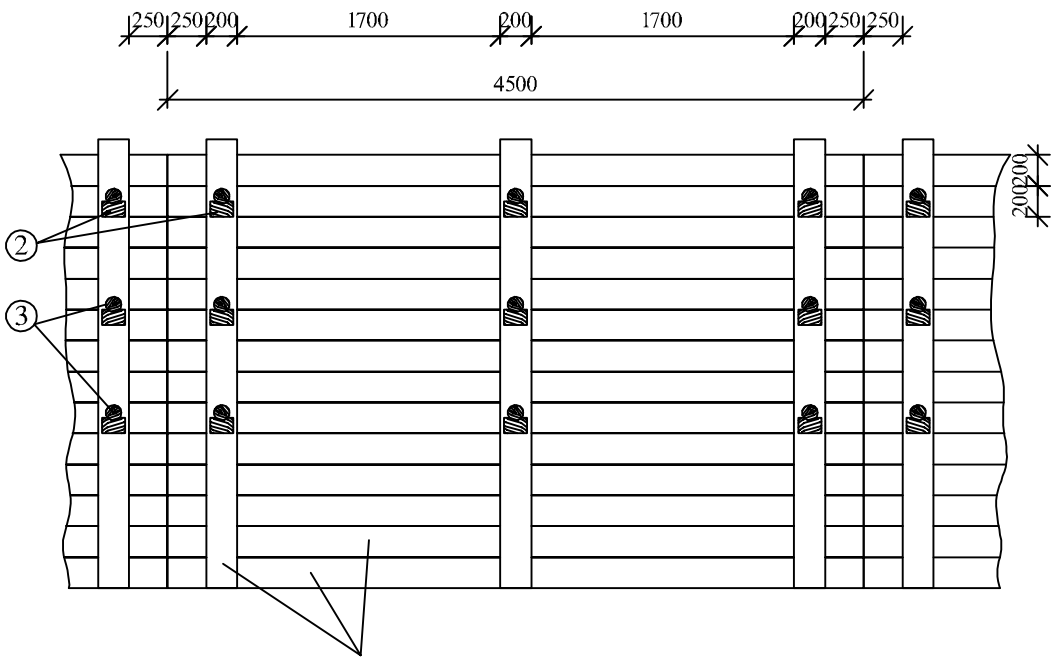
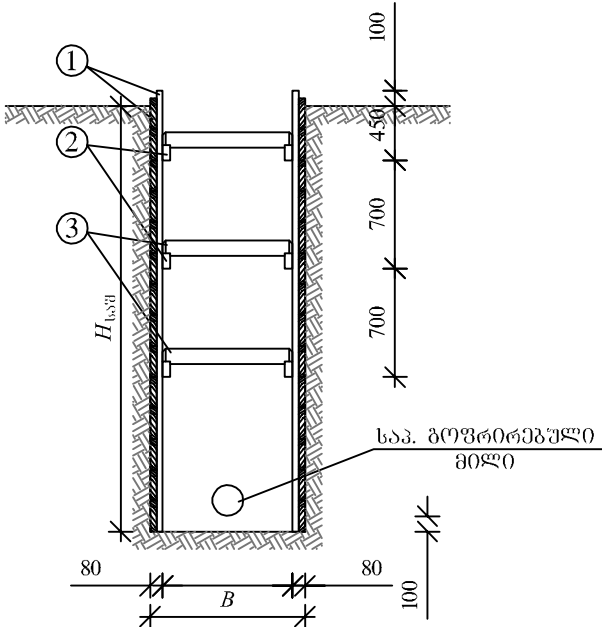


თხრილის ბრძივი კვეთი
გამაბრების კვანძი
მ 1:50



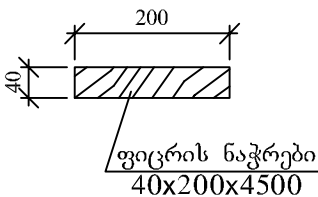
თხრილის განივი კვეთი
გამაბრების კვანძი
მ 1:50



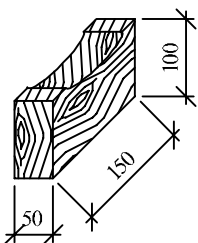
შენიშვნები:

1. გამაბრება მოეწყოს 1.8 მ ჩაღრმავების შემდეგ

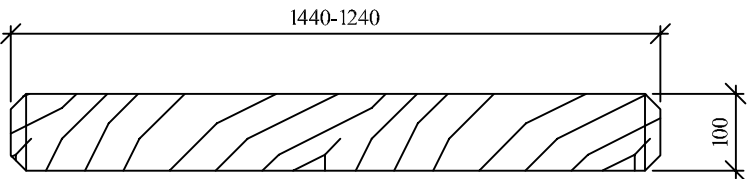
ფიცრის ნაჭერი
მ 1:10



გამგრჯენის საყრდენი
მ 1:10



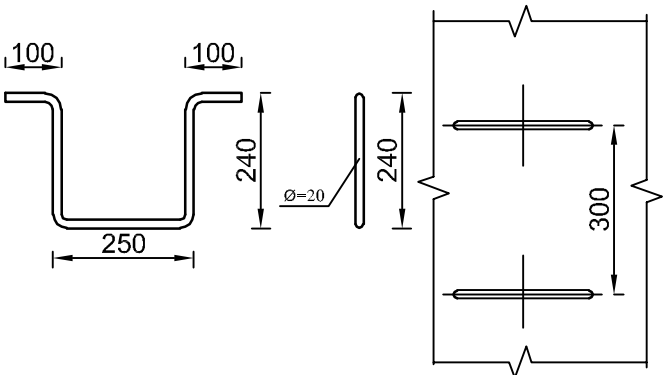
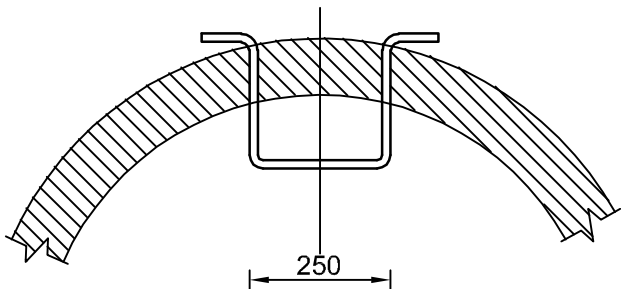
გამგრჯენი
მ 1:10



ექსპლიკაცია

1. ფიცრის ნაჭერი 40x200x4500 მმ
2. გამგრჯენის საყრდენი
3. გამგრჯენი (მრგვალი კვეთის მორი) $\phi=100$ მმ

გამირი
მ 1:10



ფორმატი	დაკვეთის №
A3	

პირობითი აღნიშვნები:

დაკვეთის:	შ.პ.ს "ოპტიმა"
-----------	----------------

მისამართი:	ქ. თბილისი, ჭყონდიდელის ქ.№22
------------	-------------------------------

საინჟინრო ნაწილი

ბარე სანიავრო ძეგლის მოწყობის პროექტი
--

თანამდებობა	გვარი	სემლიწერა
დირექტორი	დ. ნიჭიკაშვილი	დ. ნიჭიკაშვილი
დაამუშავა	დ. მაღაშვილი	დ. მაღაშვილი

შ.პ.ს. "ოპტიმა" უილდ. ჯ. ბუშვილი	შ.პ.ს. "ოპტიმა" უილდ. ჯ. ბუშვილი
-------------------------------------	-------------------------------------

თბილისი, ვაჟა-ფშაველას VI კმ. კორ. 3 ბ. №59 ტელ: 5 (77) 77 74 22 Tbilisi, vaja-fshavela ave. block 6, building 3, flat 59 tel: 5 (77) 77 74 22 E_mail: <datka1@mail.ru>

მასშტაბი	ნახაზი
თარიღი	გამოცემის და თხრილის გამაბრების კვანძი

სტადია	ფურცელი
მუშა	MEP-N22-ALL-005-09