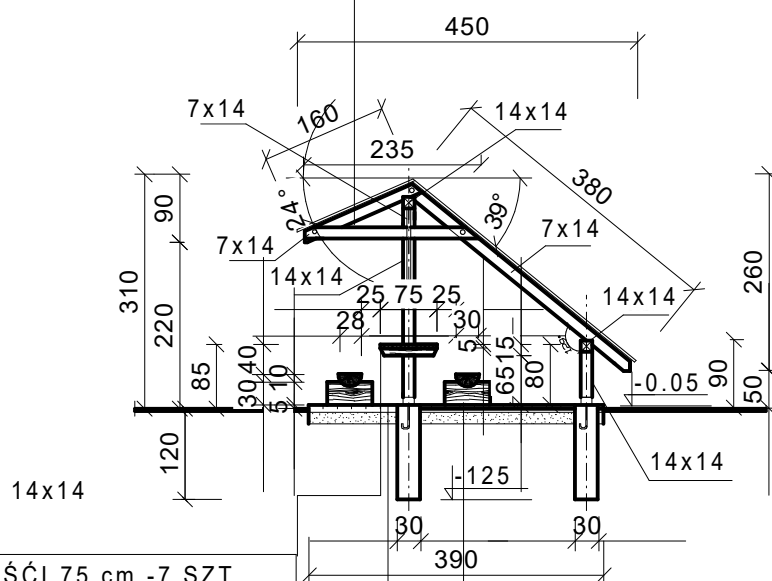


BLACHA DACHÓWKOWA POWLEKANA  
O GR. 0.55mm  
ŁATY 4 x 5 cm  
KROKIEW 7 x 14 cm W ROZSTAWIE  
CO 100 cm.



STÓŁ - SZEROKOŚCI 75 cm - 7 SZT  
KRAWĘDZIAKÓW O WYM. 5 cm x 10 cm  
ODSTĘP POMIĘDZY KRAWĘDZIAKAMI  
- 1 cm.  
DŁUGOŚĆ LISTEW KRAWĘDZIAKÓW -  
410 cm.

KOSTKA BRUKOWA FAZOWANA  
W KOLORZE CZERWONYM  
O GR. 6 cm.  
PIASEK Z CEMENTEM 5 cm  
PODSYPKA ŻWIROWA O GR  
20 cm - UTWARDZONA  
GRUNT RODZIMY

ŁAWKA Z BALI Z DREWNA DĘBOWEGO.  
ŁAWKA STAŁA. DŁUGOŚĆ - 410 cm.  
SZEROKOŚĆ PÓŁBALA - MIN. 40 cm.  
PÓŁBAL DĘBOWY OSADZONY NA 3 SZT.  
KŁOCKÓW Z DREWNA DĘBOWEGO O ŚREDNICY  
MIN. 40 cm. I DŁUGOŚCI 50 cm.  
KŁOCKI DREWNIANE OBSADZONE NA KOSTCE  
BETONOWEJ BRUKOWEJ ZA POMOCĄ KOTEW.  
ŁAWEK SZT. 2.

CENTRUM INTEGRACJI I KULTURY- GOŁASZE - MOŚCICKIE dz.nr 93

PROJEKTANT

OBIEKT : WIATA

SKALA :  
1,100

ADRES : GOŁASZE-MOŚCICKIE

NR RYS.

TEMAT : PRZEKRÓJ A-A

mgr inż.arch.MARTA SZYMBORSKA

Nr UPRAWNIEN :  
42/POOK/2016

DATA : 10.10.2019

NR STR.