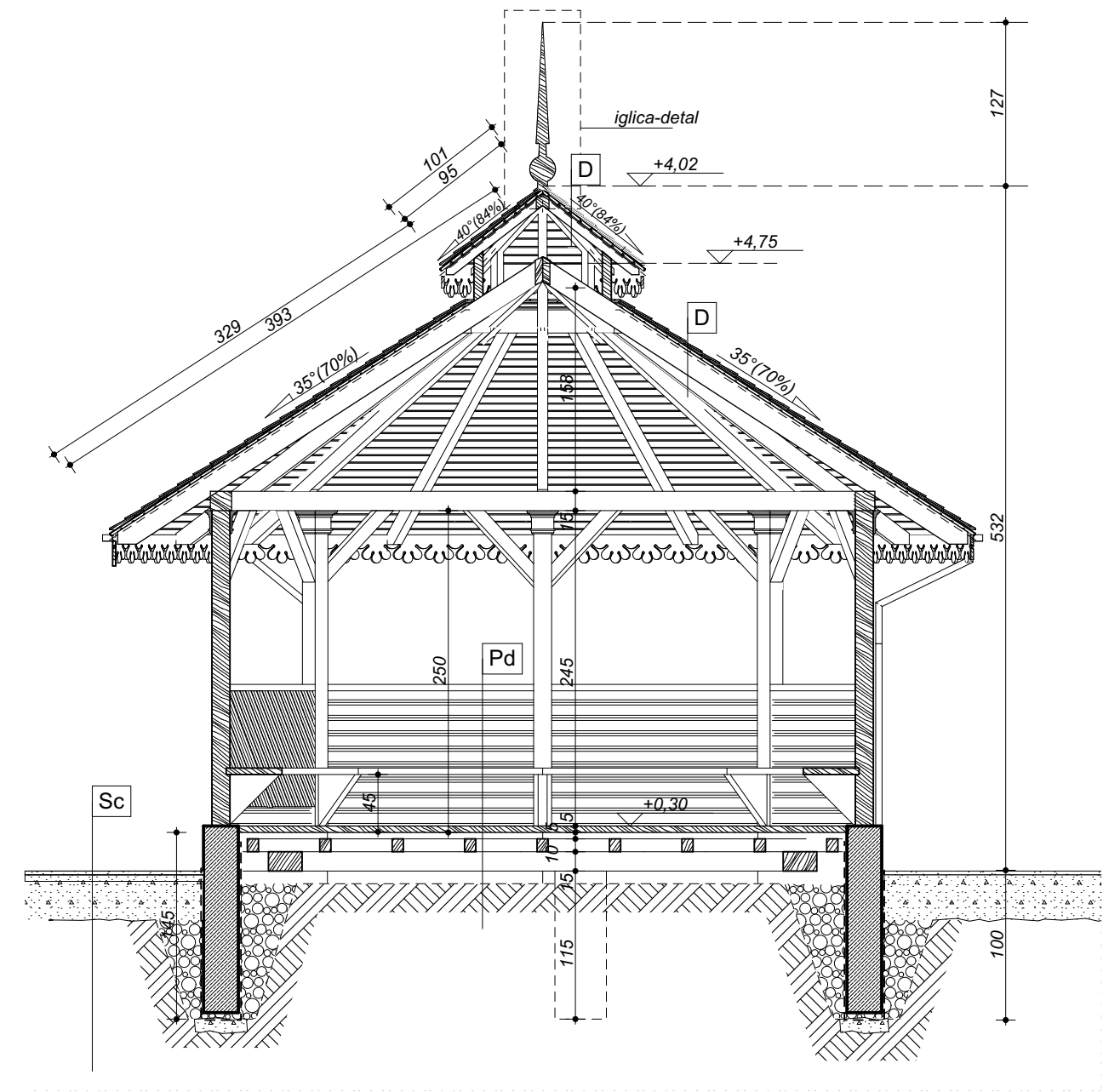


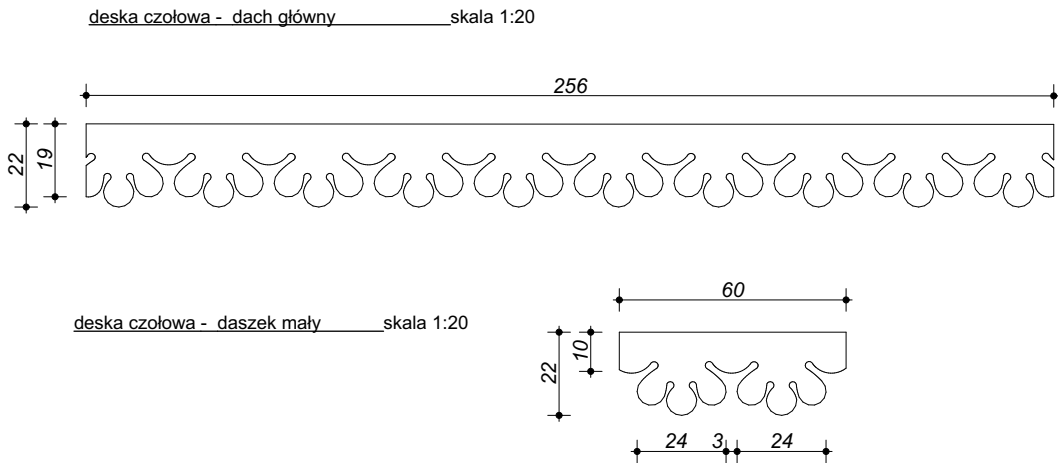
PRZEKRÓJ A-A
SKALA 1:50



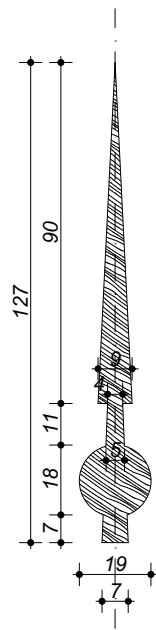
- D**
- gont bitumiczny w kolorze grafitowym
 - papa
 - deskowanie - gr. 2,5cm
- Pd**
- podłoga z desek - gr. 3cm
 - papa
 - deskowanie - gr. 3cm
 - ruszt drewniany 8x10
 - podwalina 2x 10x18

- Sc**
- Hanse Grand nawierzchnia mineralna 0/8 mm- gr. 3cm
 - Hanse Mineral warstwa dynamiczna 0/16 mm- gr. 5 cm
 - podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm gr. 20-30 cm
 - geowłóknina 150g/m²
 - grunt

DESKI CZOŁOWE - DETAL



IGLICA TOCZONA (DREWNIANA) - DETAL
SKALA 1:20



UWAGI:
- PROJEKT ARCHITEKTONICZNY NALEŻY CZYTAĆ RAZEM Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

PROJEKT TECHNICZNY		
Nazwa obiektu.:	ALTANA	
Tytuł rys.:	przekrój a-a	
Projektant:	mgr inż. arch. Monika Hanusiak-Chodur	
Nr uprawnień:	MPOIA/078/2010	
Podpis:		nr rys. A3
Data :	MARZEC 2023	Skala: 1:50, 1:20