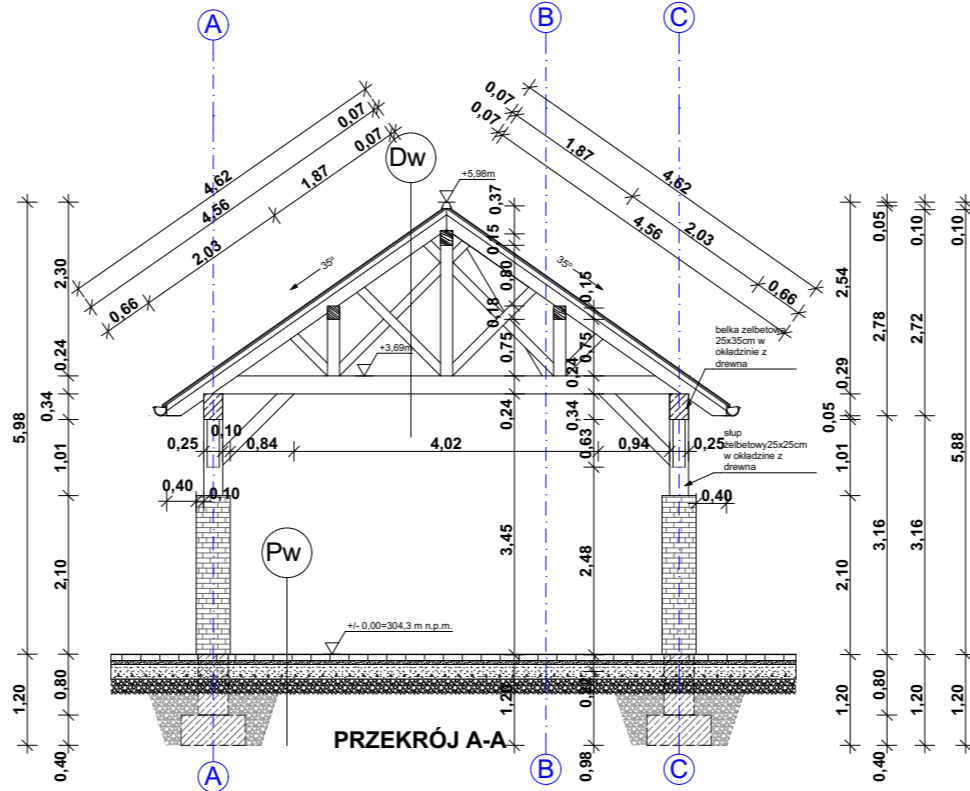


#### Dw (dach)

blacha powlekana tłoczona w dachówkę	3,0 cm
łaty 5x4cm	3,0 cm
kontrłaty 5x4	3,5 cm
wiatroizolacja	
krokwie	10,0x18,0 cm
paroizolacja	
deskowanie - podbitka 15x 2,5cm	3,0 cm

#### Pw (nawierzchnie z kostki brukowej)

kostka brukowa	8,0 cm
podsyпка cementowo- piaskowa	5,0 cm
podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm	
stabilizowany mechanicznie	20,0 cm
podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 mm	
stabilizowany mechanicznie	20,0 cm
grunt rodzimy	



#### PRZEKRÓJ B-B

OBIEKT	WIATA HANDLOWA	TYTUŁ PROJEKTU: „ Budowa miejsca do handlu płodami rolnym (budowa budynku sanitarno- socjalnego oraz wiat targowych z placem targowym i miejscami postojowymi oraz elementami małej architektury) w miejscowości Rogi”	
LOKALIZACJA	Rogi, ul. Ks. Henryka Domino, dz nr 2257, 2256/1 i 2256/2		
INWESTOR	Gimnia Miejsce Piastowe 38-430 Miejsce Piastowe, ul. Dukielska 14		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
STADIUM	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO- BUDOWLANY		
NAZWA RYS	PRZEKROJE A-A i B-B		
projektant : mgr inż. arch. Magdalena Krężalek- Majdak nr upraw. Rz/ A-12/11		data	podpis
		11.2022r	
SKALA 1:100	wszelkie prawa autorskie zastrzeżone	NR RYS	5A