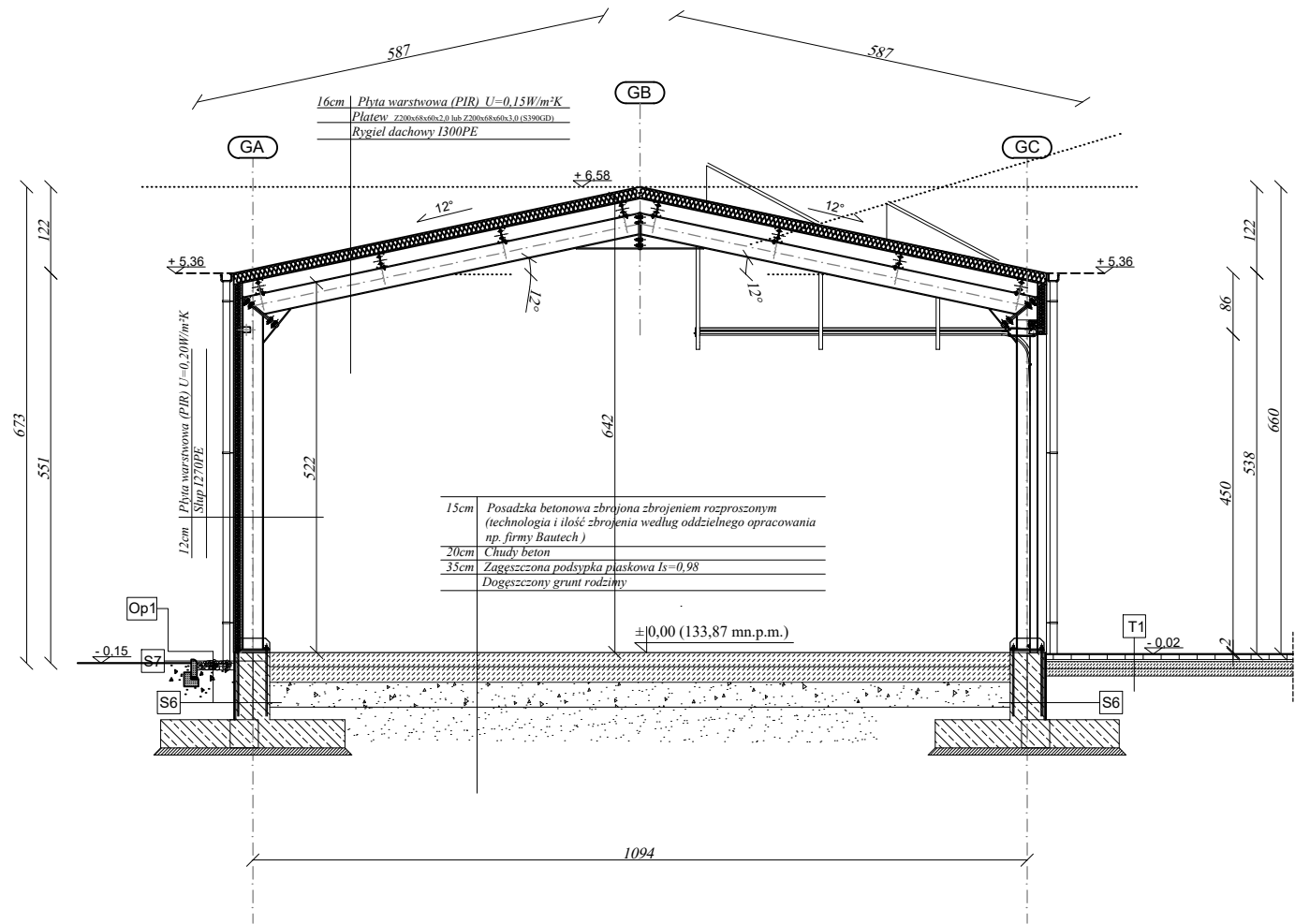


PRZEKRÓJ D-D
skala 1:100



S1 - ŚCIANA FUNDAMENTOWA ZEWNĘTRZNA
(poniżej gruntu)

- folia kubelkowa
- styropian wodoodporny EPS 150 - 3 cm + siatka i klej ($\lambda=0.038$ W/mK)
- budoszczel H-810 - 3mm
- ściana z bloczków betonowych (B15) - 24 cm
- budoszczel H-810 - 3mm

S2 - ŚCIANA FUNDAMENTOWA ZEWNĘTRZNA
(powyżej gruntu)

- tynk mineralny cienkowarstwowy na siatce (baranek - ziarno kruszywa do gr. 1,5mm)
- styropian wodoodporny EPS150 - 3 cm ($\lambda=0.035$ W/mK)
- budoszczel H-810 - 3mm
- ściana z bloczków betonowych (B15) - 24 cm
- budoszczel H-810 - 3mm

T1 PIESZOJEZDNIJE / PARKINGI

- kostka betonowa - gr. 8cm
- podsyпка cementowo - piaskowa - gr. 3cm
- podbudowa z chudego betonu - gr. 20cm (B10)
- warstwa odsączająca z piasku ($\alpha=0.98$) - gr. 10cm
- grunt rodzimy

T2 CIĄGI PIESZE (CHODNIKI), TARASY

- kostka betonowa - gr. 6cm
- podsyпка cementowo - piaskowa - gr. 3cm
- podbudowa z chudego betonu - gr. 10cm (B10)
- warstwa odsączająca z piasku ($\alpha=0.98$) - gr. 10cm
- grunt rodzimy

Op1 - OPASKA ŻWIROWA

- szerokość 60cm
- warstwa żwirowa o frakcji 16mm-32mm - 6cm
- geowłóknina 2x
- piasek zagęszczony - gr. min. 25 cm
- obramowanie opaski obrzeżem chodnikowym 8x30m

www.pinbrodnica.pl		Nazwa i adres inwestycji:		Budowa ekologicznej świetlicy wraz z Remizą OSP w Brzoziu, na terenie działki nr 363/36 powiat brodnicki obręb ewidencyjny: Brzozie Id działki: 040204_2.0001.363/36					
<div><div>P</div><div>I</div><div>N</div></div> <div>PROJEKTOWANIE I NADZÓR</div>		Inwestor:		Urząd Gminy w Brzoziu, Brzozie 50, 87-313 Brzozie, powiat brodnicki					
		Nazwisko i imię		Nr uprawnień		Podpis			
Architekt		mgr inż. arch. Krzysztof Zakrzewski		GP.1.7342/135/TO/94 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej					
Architekt spr.		mgr inż. arch. Beata Smaga		63/2009 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej					
Konstruktor		mgr inż. Paweł Zaniecki		KUP/0009/POOK/08 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej					
Konstruktor spr.		mgr inż. Marcin Malinowski		KUP/0081/POOK/09 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej					
Przekrój D-D						maja 2022r.		skala 1:100	
								08	