


- 1 - hydroizolacja
- 2 - deskowanie
- 3 - konstrukcja wsporcza
- 4 - przestrzeń wentylowana
- 5 - termoizolacja
- 6 - paroizolacja
- 7 - strop

- Docieplenie stropodachu wentylowanego wełną mineralną metodą wdmuchiwania (ocieplenie na całej powierzchni stropodachu).

- Zastosować wełnę mineralną granulowaną o grubości 22cm i współczynniku $\lambda_{max} = 0,037W/mK$

- Powierzchnia dachu ca 300m²

<div><div></div><div><div>BIURO PROJEKTOWE-TOSZ PROJEKT</div><div>63-100 Śrem, ul. Paderewskiego 6/63</div><div>tel: kom 668 364 329, e-mail: bnpja@wp.pl</div></div></div>		
SKALA 1:25	NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	ZMIANA ŹRÓDŁA CIEPŁA W CELU POPRAWY EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ Z WYKORZYSTANIEM ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII	
DATA: 04.2023	INWESTOR:	
BRANŻA: ARCHITEKTURA	Gmina Brodnica	
	Brodnica, ul. Parkowa 2, 63 - 112 Brodnica	
PROJ.	tech. bud. Barbara Kleńska Upr. nr 953/87ILO	
A-2	PRZEKRÓJ	