

- "PI" podłoga na gruncie:**
- Trenkita
 - Posadzka betonowa gr. 6cm
 - Styropian EPS200 gr. 10cm
 - 2x folia techniczna
 - Beton C12/15 gr. 12cm
 - Lubity piasek gr. min 30cm
 - Grunt rodzimy

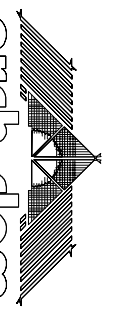
- "S3" strop na belkach stalowych:**
- Trenkita
 - Posadzka betonowa gr. 5cm
 - Styropian wyłuszczyły gr. 3,3cm
 - Styropian FS100 gr. 6cm
 - pomiędzy belkami
 - Folia techniczna
 - Strop żelbetonowy gr. 12cm na belkach stalowych I180
 - Tynk cem-wap gr. 1,5cm

- "S4" ścian drewniana:**
- tynk renowacyjny
 - Długość 2x1cm co 5 cm
 - łaty dystansowe 2,58cm co 1 m
 - dylatacja powietrzna
 - płyty PIR gr. 12 cm
 - Płyta K-G na stelażu

- "S1" istniejący strop:**
- Trenkita
 - Posadzka betonowa gr. 5cm
 - Styropian FS100 gr. 5cm
 - Folia techniczna
 - Istniejący strop
 - Tynk cem-wap gr. 1,5cm

- "D3" dach:**
- Biała płytka na rąbek stojący
 - Deskowanie gr. 2,5cm
 - Wiatroizolacja
 - Krokwie 8x18cm
 - Włoch mineralna gr. 20cm
 - Parozizolacja
 - 2x płyta K-G ognioochronna na ruszcie stalowym

- "D1" dach:**
- Biała płytka na rąbek stojący
 - Deskowanie gr. 2,5cm
 - Wiatroizolacja
 - Krokwie 8x18cm
 - Włoch mineralna gr. 20cm
 - Parozizolacja
 - 2x płyta K-G ognioochronna na ruszcie stalowym



Plac Szkolny Dwór 28
21-500 Białą Podlaską
tel. 83 342 00 36

Rysunek	PRZEKRÓJ C-C -wentylacja mechaniczna			
Obiekt	Budynek domowego sierotńca			
Lokalizacja	Dz. nr 355/10 przy ul. Plac Anny Jagiellonki w Cegłowie			
Specjalność	Imię i nazwisko	Upewnienie	Podpis	
Projektant	mgr inż. Paweł	MAZ/0908/PMS/16		
Świadczący	Piotr Sumacz	673/Lb/88		
Branża	Data	Scio	Nr. Rys.	Str.
SMATERIA	N/2023r.	1:50	10	