



- D1 Dach nieocieplony na konstrukcji drewnianej**
- blachodachówka modułowa
 - łaty drewniane 5x4 cm
 - kontakty 5x2,5 cm
 - membrana dachowa
 - krokwie więźby dachowej 8x12 cm - istniejące
- D2 Dach nad przedsionkiem**
- papa termozgrzewalna x2
 - słypopapa gr. 25 cm o wsp. 0,038 W/mK
 - płyta dachowa - istniejąca

- Sz1 Ściana zewnętrzna**
- gładź gipsowa dwuwarstwowa
 - tynk cem.-wap - istniejący
 - ściana z cegły pełnej gr. 45 cm - istniejąca
 - styropian FASADA o wsp. 0,031 W/mK – gr. 14 cm na kleju
 - warstwa zbrojąca z siatki na kleju
 - preparat gruntujący
 - tynk cienkowarstwowy silikonowy 1,5 mm baranek
- Sz2 Ściana zewnętrzna**
- gładź gipsowa dwuwarstwowa
 - tynk cem.-wap - istniejący
 - ściana z cegły pełnej gr. 26 cm - istniejąca
 - styropian FASADA o wsp. 0,031 W/mK – gr. 14 cm na kleju
 - warstwa zbrojąca z siatki na kleju
 - preparat gruntujący
 - tynk cienkowarstwowy silikonowy 1,5 mm baranek

- Sz3 Ściana zewnętrzna**
- gładź gipsowa dwuwarstwowa
 - izolacja od wewnątrz, pianka rezolowa o wsp. 0,018 W/mK - gr. 8 cm z płytą GK 1,25 cm
 - tynk cem.-wap - istniejący
 - ściana z cegły pełnej gr. 45 cm - istniejąca

- Sw1 Ściana wewnętrzna**
- gładź gipsowa dwuwarstwowa
 - tynk cem.-wap. – gr. 1 cm
 - bloczek betonu komórkowego gr. 12 cm na kleju cienkowarstwowym
 - tynk cem.-wap. – gr. 1 cm
 - gładź gipsowa dwuwarstwowa

- PG Podłoga na gruncie**
- płytki gres – gr. 2 cm
 - wyłewka cementowa zbrojona siatką – gr. 6 cm
 - styropian EPS 038 DACH/PODŁOGA o wsp. 0,038 W/mK – gr. 10 cm
 - izolacja przeciwwilgociowa – folia PE
 - chudy beton C8/10-gr. 10 cm
 - podsypka piaskowa – gr. 20 cm
 - ziemia ubita
- ST Strop nad parterem**
- wełna mineralna gr. 26 cm o wsp. 0,040 W/mK
 - folia PE
 - strop monolityczny - gr. 15cm - istniejący
 - tynk cem.-wap. - istniejący
 - gładź gipsowa dwuwarstwowa

| | | | |
|-----------------------|---|------------------|----------------------------|
| Jednostka projektowa: | <div><div><div>INSTAL-SANT</div><div>Krzysztof Dydak</div></div><div><div>ul. Warta 29, 42-300 Mysłków</div><div>tel.: 513 610 129</div><div>NIP: 5771956348 REGON: 243599307</div></div></div> | | |
| Inwestor: | Gmina Łazy z siedzibą przy ul. Traugutta 15, 42-450 Łazy | | |
| Temat: | Termomodernizacji oraz remont budynku pełniącego funkcję społeczno-kulturalne w Trzedyńcuze na działce nr ew. 110/2. | | |
| Faza: | PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY | | |
| Projektował: | mgr inż. arch. Przemysław Powecki | architektoniczna | Kl. 3/12/2000 |
| Sprawił: | mgr inż. arch. Aleksandra Nurek | architektoniczna | 405/01 |
| Nazwa rysunku: | PRZEKRÓJ AA | | Skala: 1:50 Nr rys.: A3 |