



| P - PODŁOGA NA GRUNCIE | gr. [cm] |
|--------------------------------------|----------|
| podłoga: terakota | 2 |
| wylewka betonowa | 5 |
| polistyren ekstrudowany XPS | 15 |
| folia hydroizolacyjna 2x | |
| beton C16/20 (B20) | 15 |
| pospółka zagęszcz. warstwami ls>0,90 | 30 |
| grunt rodzimy | |

| S - STROPODACH OCIEPLONY | gr. [cm] |
|--|----------|
| 2x papa zgrzewalna | 2 |
| podkład pod pokrycie dachowe dylatowany na kwadraty 2,5x2,5m | 5 |
| folia polietylenowa | |
| polistyren ekstrudowany | 10 |
| warstwa spadkowa (beton) | 2-10 |
| folia polioetylenowa, paroszczelna | |
| strop TERIVA 4,0/1 | 24 |
| tynek gipsowy | 1,5 |

| PS - PODŁOGA SCENY | gr. [cm] |
|--|----------|
| deska tarasowa gładka gr. 2,2cm | 2,2 |
| legary drewniane 4,2x7,0cm | 4,2 |
| 1x papa zgrzewalna modyfikowana SBS na ośnowie z włókniny poliestrowej | |
| preparat do gruntowania podł. bet. | |
| beton zbrojony C16/20 | 15 |
| folia polioetylenowa, paroszczelna | |
| beton podkładowy C8/10 | 10 |
| piasek zagęszczony | |

| ZS - ZADASZENIE SCENY | gr. [cm] |
|--|----------|
| plyty warstwowe gr. 10 cm klasy min. EI 60 | 10 |
| belki HEA100 | 9,6 |
| rygle IPE500 | 50 |

Projekt budowlany

| | | |
|--|--|---|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA BUD PROJEKT HONORATA KADŁUBEK 78-123 SIEMYŚL UL. KOŁOBRZESKA 27 | | |
| Tytuł rysunku PRZĘKRÓJ A-A | Skala 1:50 | Format A-2 |
| Obiekt Budynek zaplecza sceny | Nr rysunku Architektura - 4 | |
| Zamierzenie budowlane Przebudowa wraz z rozbudową amfiteatru w Ustroniu Morskim | | |
| Data 26.02.2020r. | Adres budowy dz. nr 260/6, obręb Ustronie Morskie, gmina Ustronie Morskie | |
| Inwestor Gmina Ustronie Morskie, 78-111 Ustronie Morskie, ul. Rolna 2. | | |
| Projektant mgr inż. arch. Ewelina Kropidłowska upr. w spec. architektonicznej nr 17/POOK/V/2018 | | Sprawdzający mgr inż. arch. Miłaida Ogińska upr. w spec. architektonicznej nr A/PNB/8300/49/81 |