



S1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA NOŚNA gr. 33 cm	
TYNK CIENKOWARSTWOWY	
ZAPRAWA Z SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO	
STYROPIANOWA PŁYTA TERMOIZOLACYJNA	15cm
ZAPRAWA KLEJOWA	
BLOCZEK WAPIENNO-PIASKOWY (SILKA E18)	18cm
TYNK CEM-WAP	

F1 ŚCIANA FUNDAMENTOWA ZEWNĘTRZNA gr. 34 cm	
TYNK MOZAIKOWY POW. GRUNTU	
ZAPRAWA KLEJOWA NA SIATCE Z WŁ. SZKLANEGO	
STYROPIANOWA PŁYTA TERMOIZOLACYJNA	10cm
IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA – DYSPERBIT 3x	
BLOCZKI M6	24cm
IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA – DYSPERBIT 3x	

D1 DACH	
PAPA TERMOZGRZEWAŁNA WIERZCHNIEGO KRYCIA (NRO)	5,2mm
PAPA SAMOPRZYLEPNA PODKŁADOWA	4,0mm
STYROPIAN EPS-100 ze spadkiem 2,0°=3,5% $\lambda=0,036$	min 20cm
FOLIA PAROIZOLACYJNA	
WARSTWA GRUNTUJĄCA	
STROP: ŻELBETOWY PANELOWY TYPU SMART 15/60	15cm
TYNK CEMENTOWY	

D2 ZADASZENIE	
BLACHA TRAPEZOWA T50P gr. 0,50mm	5cm
PLATEW – ZETOWNIK 122 gr. 1,30mm	12,2cm
RYGIEL HEA 120	12cm

P1 POSADZKA	
POSADZKA BETONOWA	20cm
PODBUDOWA BETONOWA	10cm
2x FOLIA PE gr. 0,2mm	
ZAGĘSZCZONY PIASEK	25cm

UWAGI OGÓLNE

- Wykonawca zobowiązany jest rozpatrywać dokumentację projektową całościowo. Wszelkie elementy nie ujęte na rysunkach, a ujęte w opisie technicznym, lub ujęte na rysunkach a nie ujęte w opisie technicznym lub zestawieniu materiałów, należy traktować tak jakby były ujęte we wszystkich częściach dokumentacji projektowej
- Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku. Ze względu na charakter obiektu przed przystąpieniem do robót budowlanych wszystkie wymiary oraz rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi, a stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantami.
- Rysunku nie wolno skalować ani modyfikować.
- W przypadku konieczności zmiany lub korekty należy zwrócić się do Projektantów o jej wprowadzenie.
- Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych - wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, oraz warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych.
- Wszystkie rozwiązania technologiczne i materiałowe winny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty oraz powinny być wykonane wg instrukcji producenta.
- Wszystkie rozwiązania systemowe powinny być wykonane wg instrukcji producenta.
- Projekt jest chroniony prawem autorskim (DZ. U. 94.24.83 Z DNIA 04.02.94).

Układ NCH3-WCH3

Inwestor: Gmina Łapanów 32-740 Łapanów 34			
Projektant: KMTS Katarzyna Tokarzewska 62-070 Dąbrówka ul. Oliwna 11/3			
Nazwa obiektu budowlanego: "Budowa z rozbudową oczyszczalni ścieków"			
Lokalizacja: Gmina Łapanów - Kobylec (pow. bocheński, woj. małopolskie)		Stadium: PT	
Nazwa rysunku: Instalacja WENTYLACJI - lokalizacja na OBIEKT 6: Przekrój A-A		Umowa: IBP.III.6324.24.2022	
Sanitarna	mgr inż. Krystian Śmigieński	WKP/0409/PWOS/17	
Skala:1:50	Data: 15.11.2022r.		IS_WEN_6_4