



S 1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA NOŚNA gr. 33 cm	
TYNK CIENKOWARSTWOWY	
ZAPRAWA Z SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO	
STYROPIANOWA PŁYTA TERMOIZOLACYJNA	15cm
ZAPRAWA KLEJOWA	
BŁOCZEK WAPIENNO-PIASKOWY (SILKA E18)	18cm
TYNK CEM-WAP	

F 1 ŚCIANA FUNDAMENTOWA ZEWNĘTRZNA gr. 32 cm	
TYNK MOZAIKOWY POW. GRUNTU	
ZAPRAWA KLEJOWA NA SIATCE Z WŁ. SZKLANEGO	
STYROPIANOWA PŁYTA TERMOIZOLACYJNA	8cm
IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA – DYSPERBIT 3x	
BŁOCZKI M6	24cm
IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA – DYSPERBIT 3x	

D 1 DACH	
PAPA TERMOZGRZEWALNA WIERZCHNIEGO KRYCIA (NRO)	5,2mm
PAPA SAMOPRZYLEPNA PODKŁADOWA	4,0mm
STYROPIAN EPS-100 ze spadkiem 2,0°=3,5% λ=0,036	min 20cm
FOLIA PAROIZOLACYJNA	
WARSTWA GRUNTUJĄCA	
STROP: ŻELBETOWY PANELOWY TYPU SMART 15/60	15cm
TYNK CEMENTOWY	

- A Projektowany budynek sitopiaskownika
- B Budynek istniejący przepompowni podlegający remontowi
- ① Komora kraty – istniejąca komora
- ② Przepompownia pomocnicza – istniejąca komora
- ③ Sitopiaskownik

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: PAB	
Nazwa rysunku: OBIEKT 3: Budynek sitopiaskownika i przepompowni - Przekrój A-A		Umowa: IBP.III.6324.24.2022	
Projektant	mgr inż. Dorota Duda	06/05/DOIA	
Sprawdził	mgr inż. Piotr Koński	WP-OIA/OKK/UpB/26/2007	
Skala: 1:50	Data: 15.10.2022r.		Rys. nr 3-5