



- A Projektowana stacja odwadniania osadu
- B Projektowana strefa kontenera magazynującego odwodniony osad – zadaszona
- ① Prasa Volutec
- ② Transporter odwodnionego osadu do kontenera
- ③ Pompa osadu z podstawowego zbiornika magazynowego do odwadniania na prasie
- ④ Stacja higienizacji osadu
- ⑤ Stacja przygotowania flokulanta

S1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA NOŚNA gr. 18 cm	
TYNK CIENKOWARSTWOWY	
ZAPRAWA Z SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO	
BŁOCZEK WAPIENNO–PIASKOWY (SILKA E18)	18cm
TYNK CEM–WAP	

Inwestor: <b>Gmina Łapanów</b> 32-740 Łapanów 34			
Projektant: <b>KMTS Katarzyna Tokarzewska</b> 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 6: Budynek stacji odwadniania osadu - Rzut przyziemia		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 6-3