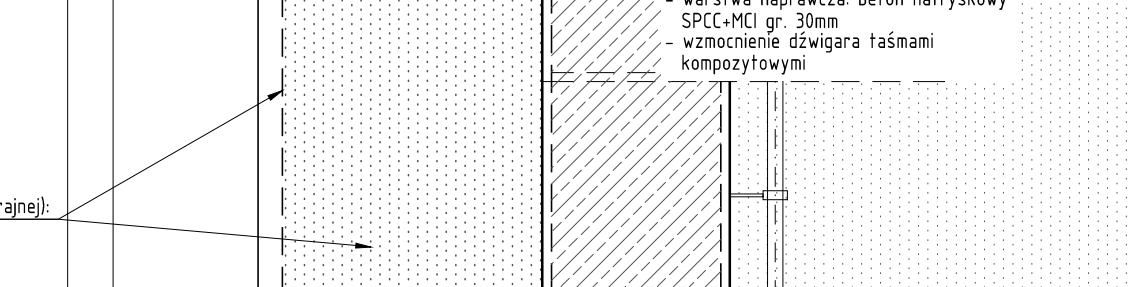
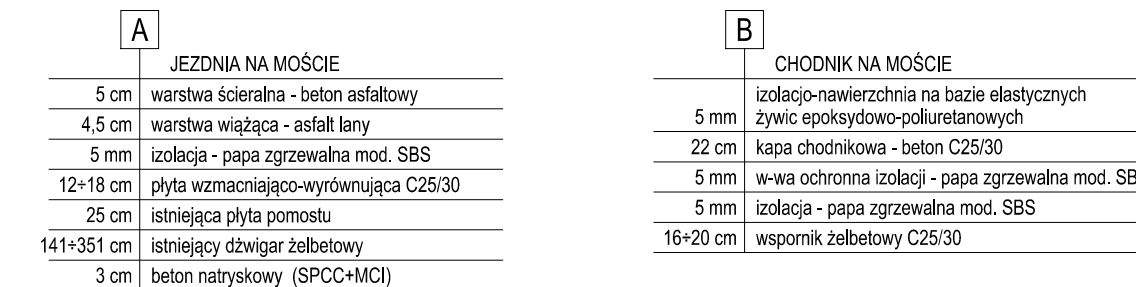
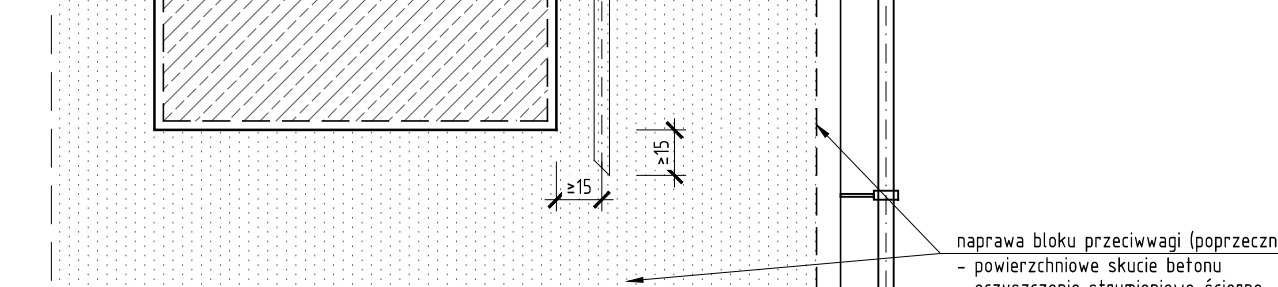
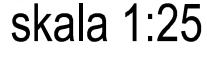


skala 1:25



## skala 1:25



## skala 1:25



1. Sączek z tworzywa sztucznego wyoszczędzony w siłko i rurkę Ø50mm
2. Gryś bazaltowy 8-12 otoczony żywicą (drenaż podtynku)
3. Krawężnik kamienny 20x18x100cm
4. Prewalokujący krawężnik Ø10cm L=50cm, wykonany ze styropianu zaprawa kładząca w otwory Ø18mm
5. Łącznikowa taśma sztywna
6. Izolacja -nawierzchnia z elastycznych żywic epoksydowo-poliuretanowych (grubość nawierzchni 5mm)
7. Nacięcie 10x20mm z uszczelnieniem – elastyczny kit poliuretanowy
8. Izolacja płyty pomostu  
papa zgrzewalna mod. SBS
9. Płyta wzmacniająco-grzewiąca
10. Prefabrykowana deska gipsowa z betonu szkieletowego 60x200x20mm, kolowana w kaptie chłodnikowej prełami nierdzewnymi Ø10mm
11. Kit fugowy
12. Warstwa ochronna izolacji  
papa zgrzewalna mod. SBS

UWAGA:  
Znaki żeglugowe na moście i przed mostem, oznaczające parametry żeglugowe mostu, w czasie remontu należy  
należy odświeżyć i zamontować pod nadzorem RZGW w Poznaniu.

Inwestor		Wykonawca	
<b>ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W KONINIE</b> <b>UL. ŚWIĘTOJĄNSKA 30 D</b> <b>62-500 KONIN</b>		 <b>Specjalistyczne Przedsiębiorstwo Budowlane TORKRET</b> sp. z o.o. spółka komandytowa ul. Grabowa 8 62-025 Siewki Wielkie tel. + 48 61 897 81 02 biuro@torkret.com.pl	
Temat opracowania			
<b>WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWEJ NA PRZEBUDOWĘ</b> <b>OBIEKTU MOSTOWEGO W M. KOSZEWIE W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 3190P</b> <b>WRAZ Z UZYSKANIEM WZGLĘDNYCH DECYZJI I UZGODNIENIEM POTRZEBY DO OTRZYMANIA POZWOLENIA NA BUDOWĘ</b>			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data
Projektant	mgr inż. Andrzej Ziolkowski	176/Pw/82	06.2019
Sprawdzający	mgr inż. Damian Ziđkowski	WKPO112P/00M12	06.2019
Nr umowy	Umowa nr ZDP-ZM-4100-8/2019-85 z dnia 06.05.2019r.		Skala
Tytuł rysunku			Rys. nr
<b>PRZEKROJE PRZECZNE - STAN PROJEKTOWANY</b>			<b>09</b>