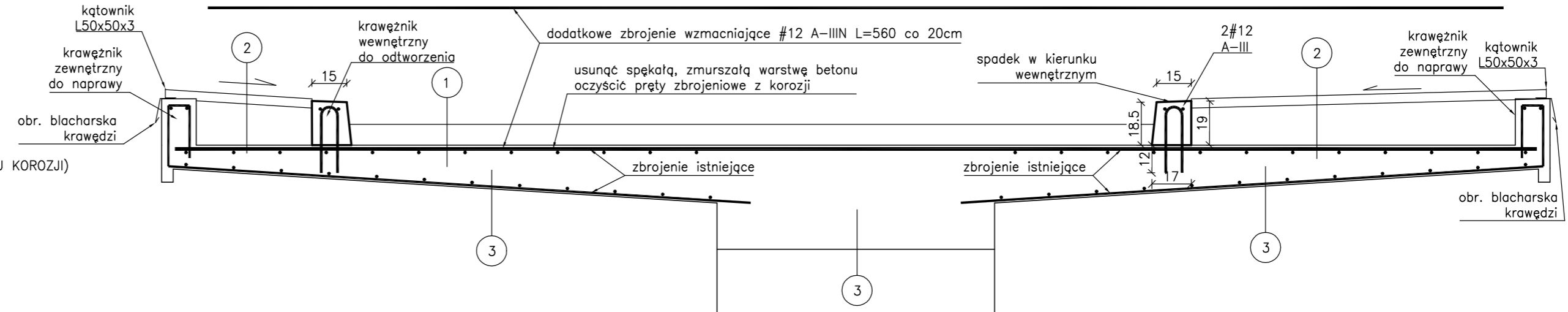


- 1
- WARSTWA ŚCIERALNA ACBS 4cm
 - WARSTWA WIAŻĄCA AC11W 5cm
 - PAPA DROGOWA – POWŁOKA USZCZELNIAJĄCA
 - ZAPRAWA WYRÓWNYJĄCA DO NAPRAWY BETONU – 3.0cm
 - WARSTWA SZCZEPNA – ZABEZPIECZENIE PRZED KOROZJĄ
 - ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA ŻELBETOWA (ODŚLONIĘTE PRĘTY W PRZYPADKU KOROZJI)

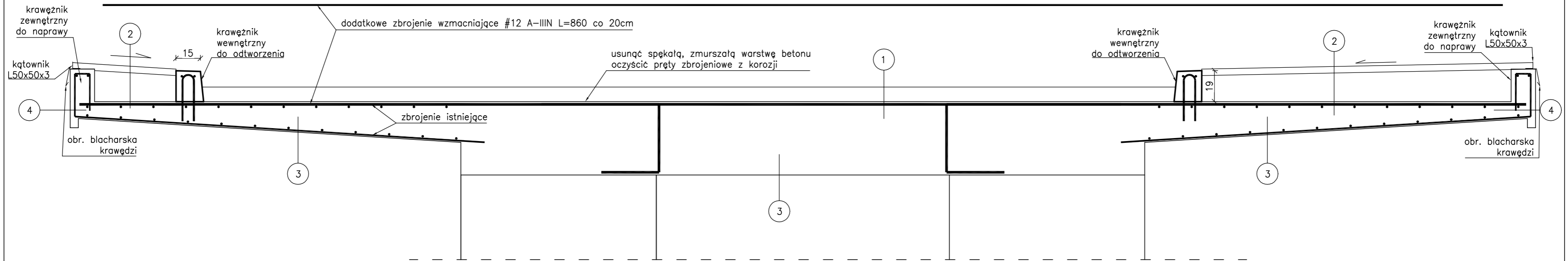
- 2
- WARSTWA ŚCIERALNA ACBS 5cm
 - WARSTWA WIAŻĄCA AC11W – 16–19cm
 - PAPA DROGOWA – POWŁOKA USZCZELNIAJĄCA
 - ZAPRAWA WYRÓWNYJĄCA DO NAPRAWY BETONU 3.0cm
 - WARSTWA SZCZEPNA – ZABEZPIECZENIE PRZED KOROZJĄ
 - ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA ŻELBETOWA (ODŚLONIĘTE PRĘTY W PRZYPADKU KOROZJI)



PRZEKRÓJ PRZEZ PRZĘSŁO
SZEROKOŚCI 6.00m

KRAWĘŻNIK WEWNĘTRZNY
L=239.7m

PRZEKRÓJ PRZEZ PRZĘSŁO
SZEROKOŚCI 9.00m



- 3
- ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA ŻELBETOWA (ODŚLONIĘTE PRĘTY W PRZYPADKU KOROZJI)
 - WARSTWA SZCZEPNA – ZABEZPIECZENIE PRZED KOROZJĄ
 - WARSTWA WYRÓWNYJĄCA DO NAPRAWY BETONU 3.0cm
 - SZLAM MINERALNY USZCZELNIAJĄCY
 - TYNK

- 4
- TYNK
 - SZLAM MINERALNY USZCZELNIAJĄCY
 - ZAPRAWA WYRÓWNYJĄCA DO NAPRAWY BETONU – 3.0–5.0cm
 - WARSTWA SZCZEPNA – ZABEZPIECZENIE PRZED KOROZJĄ
 - ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA ŻELBETOWA (ROZKUCIE DO GŁĘBOKOŚCI ZASOLENIA)

- UWAGA!
1. WARSTWA SZCZEPNA – ZABEZPIECZENIA PRZECIWKOROZYJNE STALI – CERESIT CD30 LUB RÓWNOWAŻNY.
 2. WARSTWA WYRÓWNUJĄCA I WYPEŁNIAJĄCA – CERESIT CD25 LUB CD26 LUB RÓWNOWAŻNY,
 3. SZLAM MINERALNY USZCZELNIAJĄCY – CERESIT CR65 LUB RÓWNOWAŻNY.
 4. PAPA DROGOWA – POILIMEROASFALTOWA PAPA ZGRZEWALNA
 5. NAWIERZCHNIE Z BETONU ASFLATOWEGO AC11W, ACBS.

OBIEKT:	Szpital Wojewódzi w Łomży – podjazd dla karetek		
ADRES:	Al. Piłsudskiego 11, 18-404 Łomża		
PRZEDMIOT RYSUNKU BRANŻY KONSTR.	WARSTWY PASMA JEZDNEGO; WARSTWY PASM SKRAJNYCH; WARSTWY SPODNIIE I BOCZNE; KRAWĘŻNIKI		NR RYSUNKU k3
SKALA 1:100	PROJEKTOWAŁ:	inż. ANDRZEJ P. CHMARYCZ upr. nr WAM/0099/POOK/04	
DATA 04.2020	SPRAWDZIŁ:	mgr inż. KRZYSZTOF PILARCZYK upr. nr 66/01/OL	