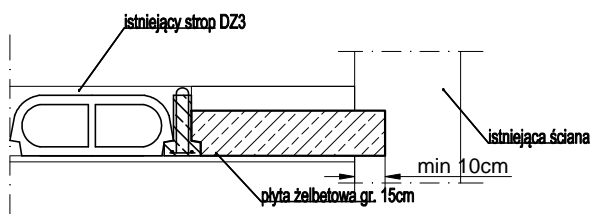
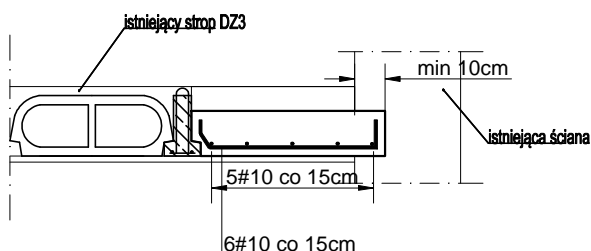


Detal zaślepienia otworu w stropie  
skala 1:25



Detal zaślepienia otworu w stropie  
skala 1:25



#### UWAGA

Istniejący otwór zaślepić płytą żelbetową gr. 15cm opartą na belce stropu DZ3 oraz w bruzdzie ściany. Różnicę wysokości stropu uzupełnić styropianem. Zaślepienie wykonać z betonu C20/25, zbrojenie #10 ze stali AIII-N. Opierając płytę na ścianie należy zwrócić szczególną uwagę na istniejące zbrojenie ściany/wieńca. Nie należy podcinać zbrojenia.

TEMAT	Przebudowa części sanitariatów w budynku Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych przy ul. Bankowej 14 w Katowicach		
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 3/112 obręb 2 Dzielnica Bogucie-Zawodzie, przy ul. Bankowej 14, 40-007 Katowice.		
INWESTOR	Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL-TECH MARCIN MARZEC ul. Nowohucka 92a/15, 30-728 Kraków	<a href="http://www.marzec-budownictwo.pl">www.marzec-budownictwo.pl</a>  marzec budownictwo	
BRANŻA / OBIEKT	KONSTRUKCJA		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
PROJEKTANT	mgr inż. Robert Firliński upr. bud. w konstrukcyjno-budowlanej do proj. bez ograniczeń, nr 585/94, 414/2000		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Agnieszka Wójtowicz upr. bud. w konstrukcyjno-budowlanej do proj. bez ograniczeń, nr MAP/0212/PBKb/17		
TYTUŁ RYSUNKU	DETAL ZAŚLEPIENIA OTWORU		
SKALA: 1:25	NR RYSUNKU: KW2	DATA: 04.2020r	