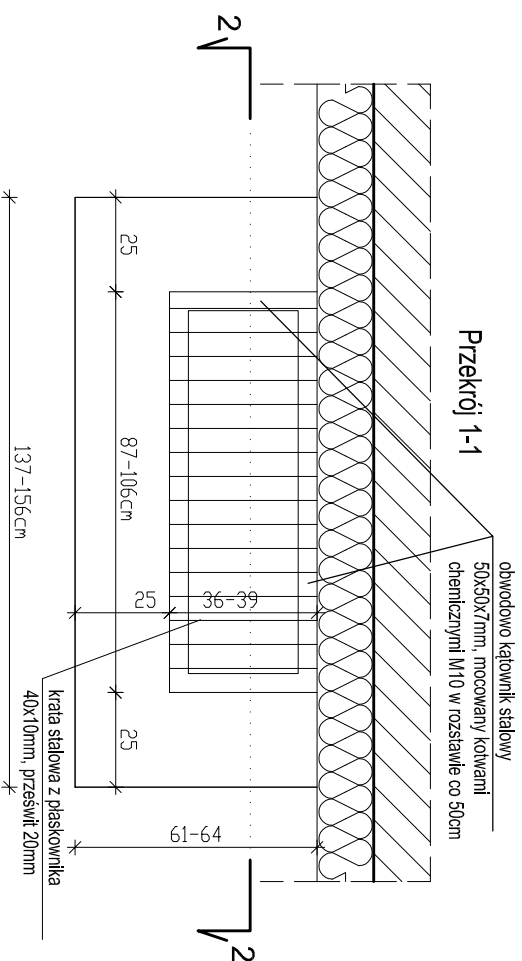
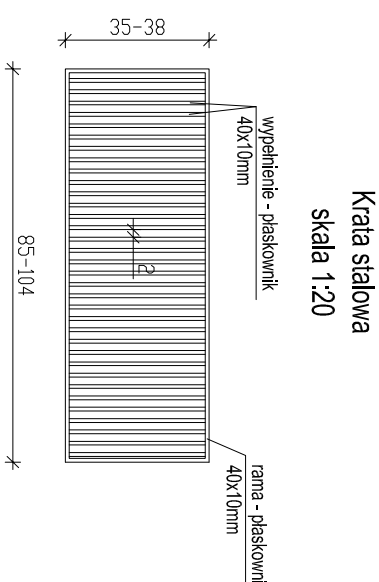
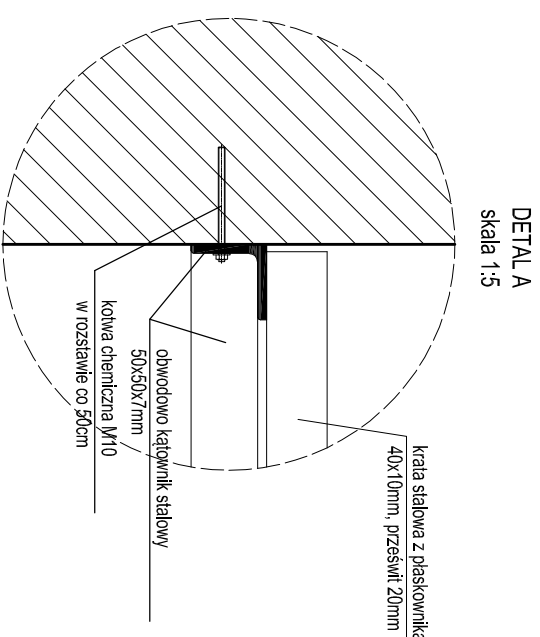
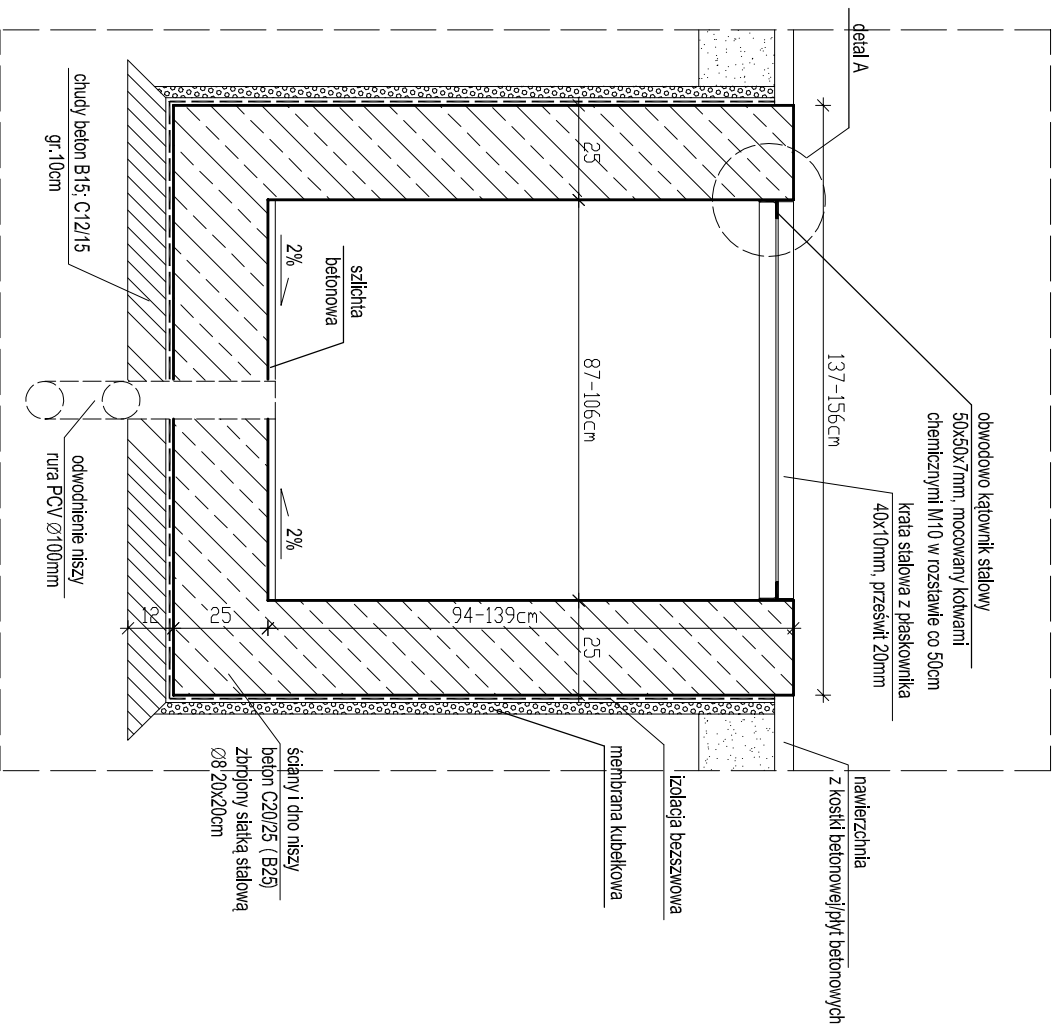


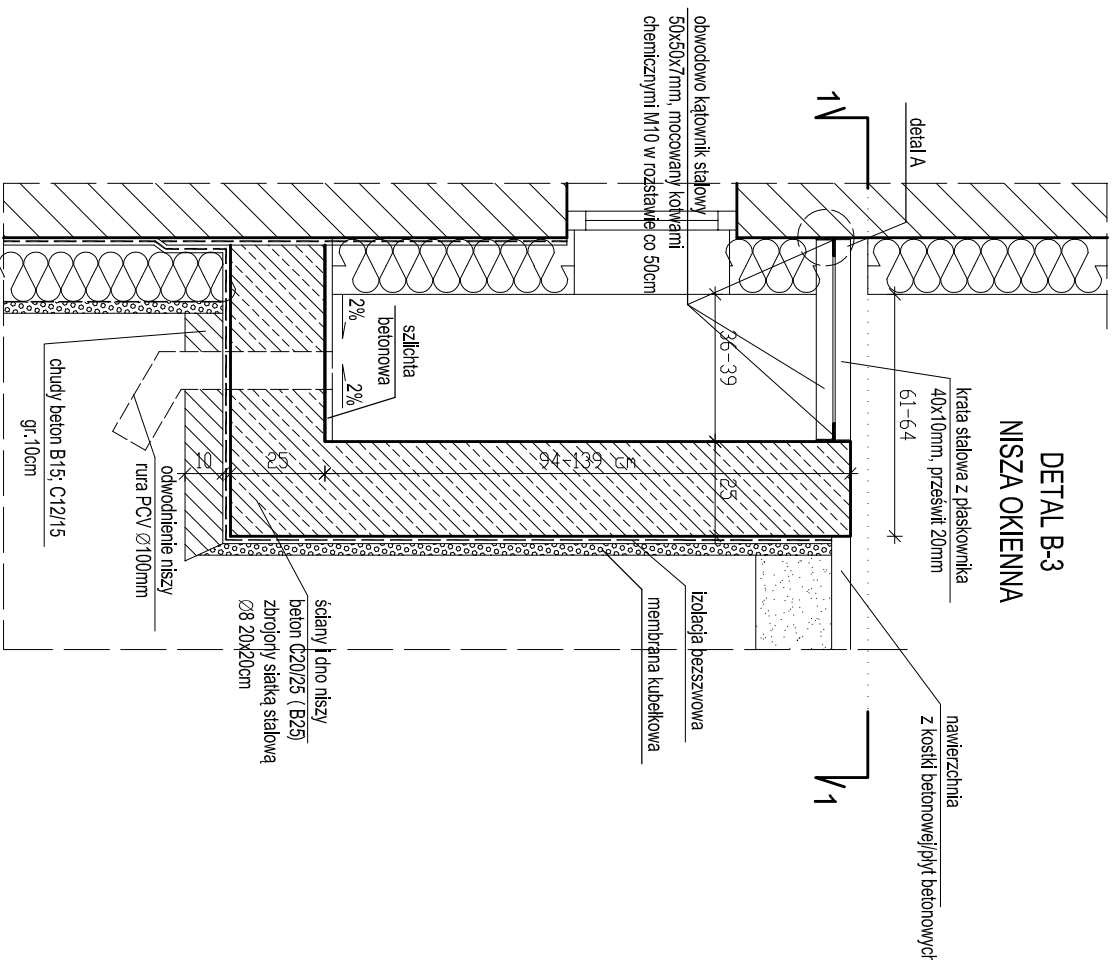
DETAIL B-2 - WYKONANIE REMONTU NISZ OKIENNYCH TYP 1



Przekrój 2-2



DETAIL B-3
NISZA OKIENNA



- UWAGI**
1. Projektowaną kratę stalową oprzeć obwódowo na kątowniku stalowym mocowanym do ściany zewnętrznej budynku oraz projektowanych ścianek nisz przyokiennych.
 2. Kraty stalowe cynkowane ogniotw.
 3. W celu ochrony przed zalewaniem górną rzędną dna niszy piwnicznej należy sytuować poniżej podoklepnika okna piwnicy.
 4. **WSZYSTKIE WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ Z NATURY**

BETON B25, C20/25
STAL
zbrojenowa: A-IIIN RB 500W Ø8
konstrukcyjna: S235
Otulina 5cm

Nazwa Inwestycji:
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY IZOLACJI ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH WRAZ Z WYMIANĄ OKIEN W POZIOMIE PIWNICY
budynek przy ul. Powstańców Śląskich 17 w Warszawie

Investor:
Biblioteka Publiczna w Dzielnicy Bemowo m. st. Warszawy
ul. Powstańców Śląskich 17, 01-381 Warszawa

Generalny Projektant:
BIURO PROJEKTOWE MICHAŁ SIDZ
ul. Warszawska 33D, 05-082 Blizne Łaszczynskiego

Projektant:	mgr inż. Leszek Tischner	nr uprawnień: 157/2002	specjalność: konstrukcyjno-budowlana
Suplementy:	mgr inż. Damian Cyla	nr uprawnień: M1420003/POC/09	specjalność: konstrukcyjno-budowlana
Asystent:	mgr inż. arch. Lidia Sidz		
	inż. Arkadiusz Król		

Tytuł rysunku:
DETAIL B-2
WYKONANIE REMONTU NISZ OKIENNYCH TYP 1