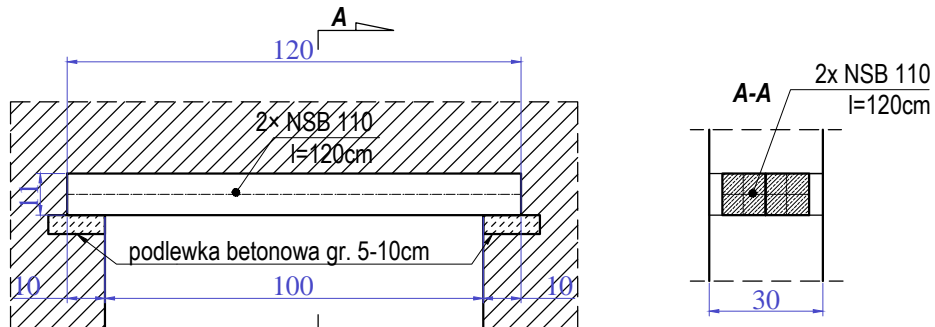


nadproże typ NSB 110

skala 1:20



NADPROŻE STRUNOBETONOWE
(beton klasy C40/50, zbrojony strunami stalowym)
typ NSB 110 szt. 2

UWAGA:

Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami oraz opisem technicznym.

Niniejsze opracowanie dokumentacji projektowej objęte jest ochroną zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych z późn. zmianami.

UWAGI:

1. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami oraz opisem technicznym.
2. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz wiedzą i zasadami sztuki budowlanej.
3. Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach, a rzędne w metrach. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
4. Ze względu na sposób zaokrąglania wymiarów w użytym programie CAD mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów częściowych ze zbiorczym wymiarem elementu. W takich przypadkach decydujący jest wymiar sumaryczny.
5. Wszystkie wymiary bezwzględnie zweryfikować na budowie na podstawie obmiarów rzeczywistych.
6. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie a także pod warunkiem uzyskania zgody projektanta.
7. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z inwestorem a także z projektantem i za jego zgodą.
8. W pomieszczeniach sanitarnych należy uwzględnić spadek 1% do kratak wpustowych.
9. W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji należy konsultować się z projektantem.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



NAZWA INWESTYCJI:

**REMONT ORAZ PRZEBUDOWA BUDYNKU
MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO WRAZ Z BUDOWĄ
WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ ORAZ
KOTŁOWNIĄ GAZOWĄ**

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

ul. Towarowa 43, 61-896 Poznań
działka nr. 20/15, obręb Poznań nr 51, arkusz 44

INWESTOR:

Miasto Poznań
Plac Kolegiacki 17, 61-841 Poznań

PROJEKTANT:	BRANŻA/SPECJALNOŚĆ:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. arch. Mariusz Sawicki	budowlana/ architektoniczna	357/PW/92	
OPRACOWAŁ:			
mgr inż. arch. Adam Olszewski	budowlana/ architektoniczna		
PROJEKT WYKONAWCZY			DATA: X 2020
TYTUŁ RYSUNKU: DETAL NADPROŻA			SKALA: 1:20 NR RYS.: D.03