

DETAL ZAŚLEPIENIA LIKWIDOWANEGO OTWORU

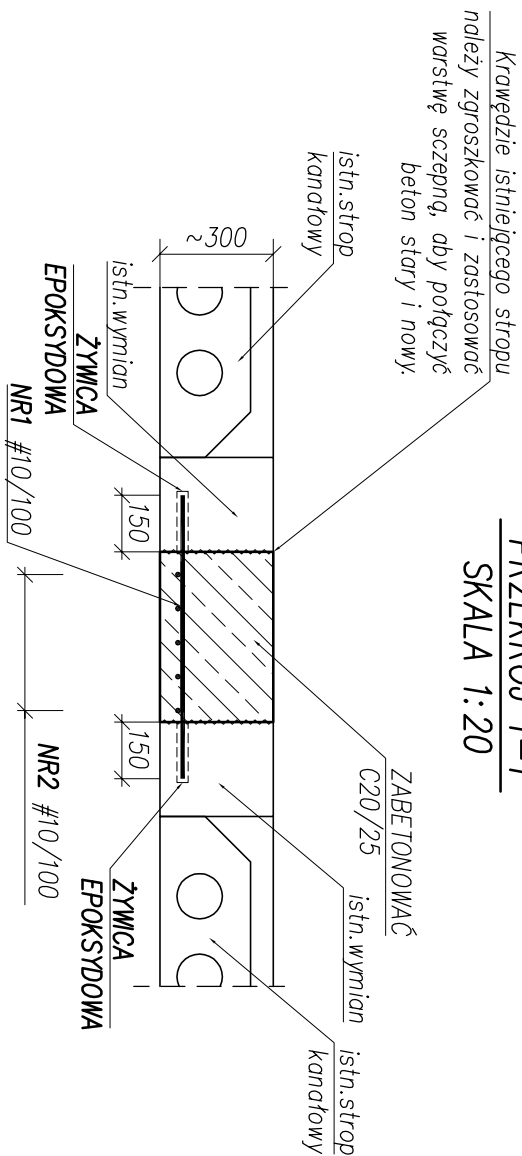
SKALA 1:20

LIKwidOWANY OTWÓR – wyk. x3

wykonać w stropodachu

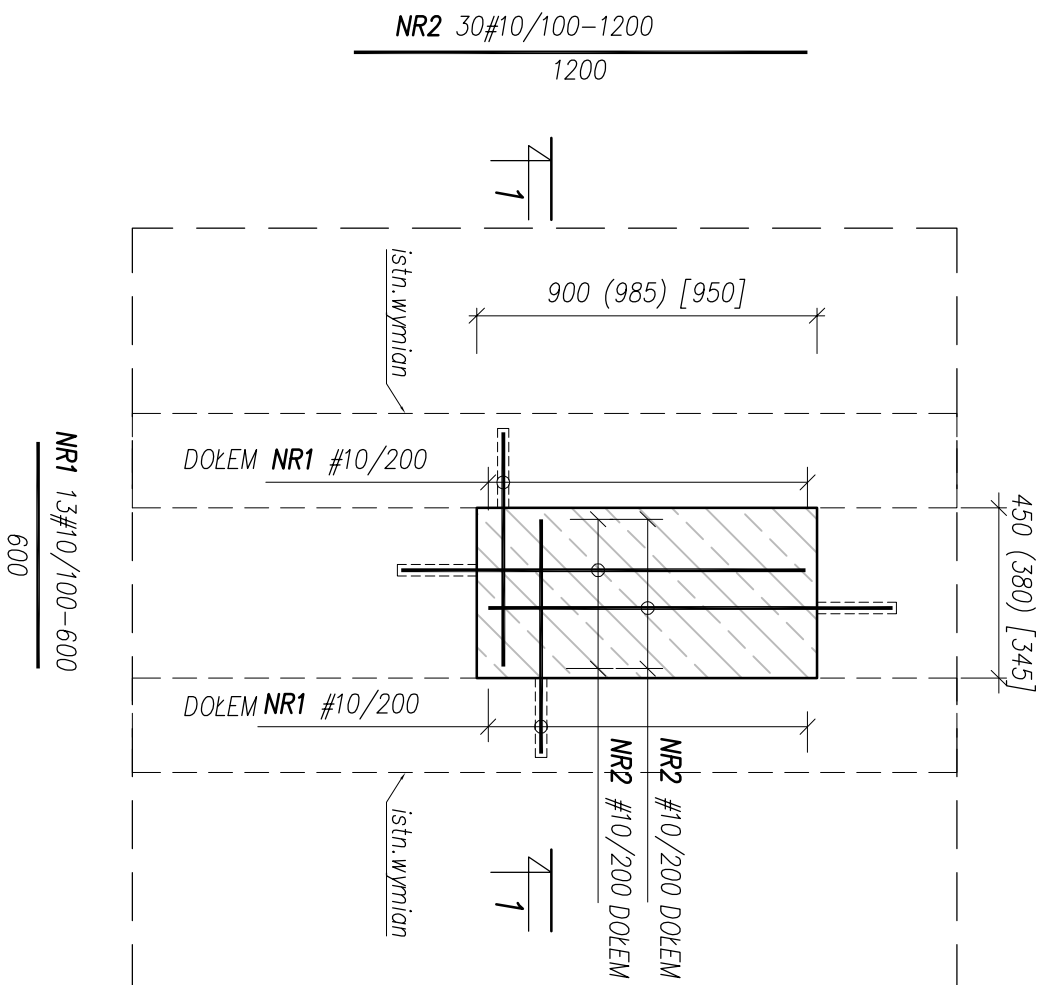
PRZEMKÓJ 1-1


SKALA 1:20



LIK WIDOWANY OTWÓR – RZUT

SKALA 1:20





NBM Technologie

Mrocza 42-202 Częstochowa ul. Bór 143/157


tel/fax: 34 365-75-81

e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl

NBM Technologie

Wspólnicy spółka jawna

TYTUŁ	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W WĄGROWCU			
PROJEKTUJĄCY				
OBIEKT:	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W WĄGROWCU			
INWESTOR:	MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIAGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. JANOWIECKA 100. 62-100 WĄGROWIEC			
NR EWID. DZIAŁEK:	NR EWIDENCyjNY DZIAŁKI: 5341, 5339/6, 5351/32, 5351/33, 5342/2			
DZIAŁEK:	JEDN. EWID. WĄGROWIEC-MIASTO, OBRĘB EWID. 302801_1.0001, WĄGROWIEC			
NAZWA RYS:	[OB.1] BUDYNEK OBSŁUGI ZAMUROWANIA OTWORÓW PO KOMINACH W ISTNIEJĄCYM STROPODACHU			
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIEN	SPECJALNOŚĆ	PODS	DATA
mgr inż. Joanna Sykuta	SLK/3849/P/WOK/11	KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA		11.2020
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIEN	SPECJALNOŚĆ	PODS	DATA
mgr inż. Karolina Mendkiewicz	SLK/4737/P/OK/13	KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA		11.2020
				NR RYSUNKU
				1:20
				NR RYSUNKU
				K-1.20



PROJEKT WYKONAWCZY

1. UWAGI: Poziom $\pm 0,00 = 82,86\text{m n.p.m.}$
2. Beton C20/25, stal B500SP.
3. Otulina do lica zbrojenia $c = 25\text{mm}$
4. Wymiary w milimetrach, poziomy w metrach
5. Zbrojenie dopasować do szalunku.
6. Pręty do zbrojenia otworów wklejać w istniejące elementy konstrukcyjne żywicą epoksydową do wklejania prętów zbrojeniowych.
7. Zaleca się sprawdzenie wymiarów otworów na budowie. W przypadku rozbieżności z wymiarami założonymi na rysunku należy zachować zasadę kotwienia prętów na min. 150mm.
8. Krowdźcie istniejącego stropu należy zgroszkować i zastosować warstwę szpęgny, aby połączyć beton stary i nowy.
9. JEŚLI TO KONIECZNE ZBROJENIE ODPOWIEDNIO DOSTOSOWAĆ
(WYDŁUŻYĆ/SKRÓCIĆ)
10. Przed wykonaniem zaślepień należy wykonać odkrywkę stropu. W razie odkrycia stanu istniejącego odbiegającego od założonego skontaktować się z projektantem celem dostosowania wykonania zaślepień w stropie