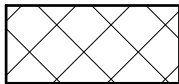
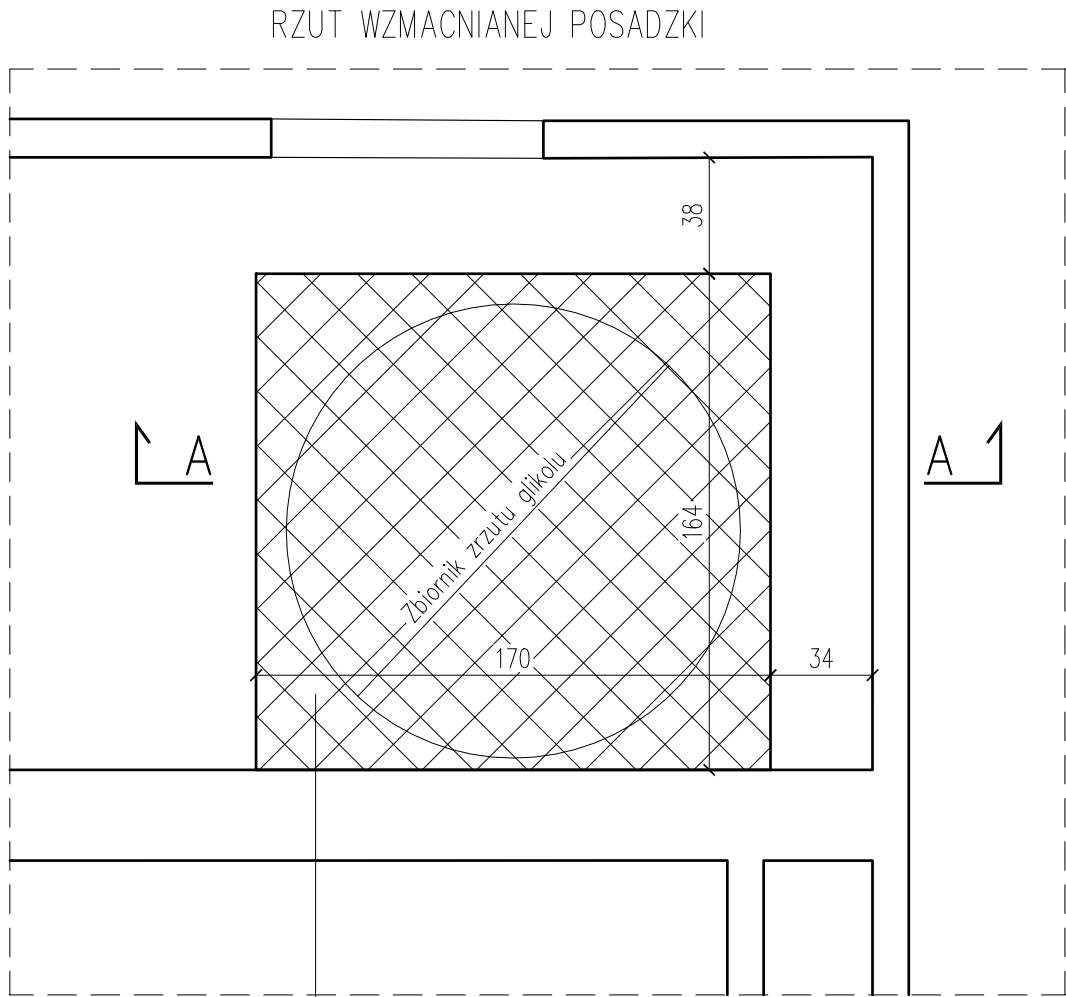


WZMOCNIENIE POSADZKI POD URZĄDZENIA SANITARNE

Skala 1:25

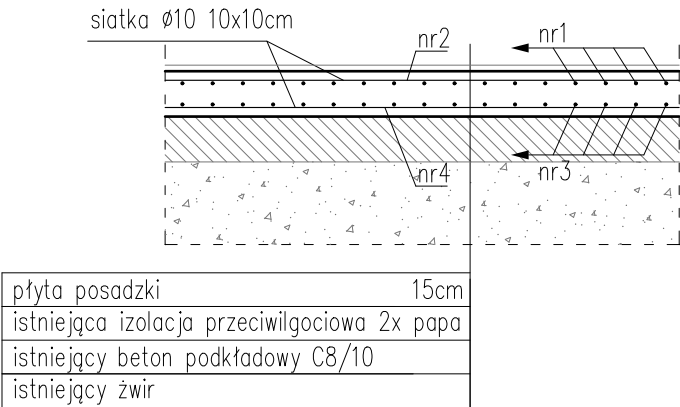


Obszar wzmocnionej posadzki

ZESTAWIENIE ZBROJENIA						
Nr pręta	Średnica	Długość pręta	Liczba w elem.	Liczba elem.	Liczba ogólna	Długość ogólna #
						10
	[mm]	[cm]	[szt.]	[szt.]	[szt.]	[m]
1	10	159	18	1	18	28,62
2	10	165	17	1	17	28,05
3	10	159	18	1	18	28,62
4	10	165	17	1	17	28,05
Długość ogólna wg średnic					[m]	113,34
Masa 1m pręta					[kg]	0,617
Masa prętów wg średnic					[kg]	69,93
Masa całkowita					[kg]	69,93

UWAGA!
Wzmocnienie posadzki wg rys. K-2 Należy skuć istniejącą posadzkę, wykonać nową płytę posadzkową gr.15cm zbrojona górą i dołem siatką Ø10 10x10cm. Płytę należy posadowić na warstwie betonu podkładowego i oddylać od istniejącej posadzki.

PRZEKRÓJ A-A –
PROJEKTOWANA PŁYTA POSADZKOWA POD
URZĄDZENIAMI
Skala 1:25



- UWAGI:
- Projekt rozpatrywać łącznie z projektem architektury.
 - Wymiary podano w [cm].
 - W przypadku kolizji, niezgodności, należy skontaktować się z projektantem.
 - Wszystkie prace budowlane należy wykonać pod uprawnionym nadzorem ze szczególnym zachowaniem i przestrzeganiem przepisów bhp.
 - Lokalizację zbiornika należy zweryfikować z projektami branżowymi.
 - Zakłada się, że dopuszczalne obciążenie użytkowe posadzki na gruncie wynosi 5 kN/m2, w związku z tym nie wymaga się wzmocnienia posadzki pod urządzenie o masie nie większej niż 500kg.
 - W miejscach gdzie wzmocnienie jest wymagane, należy usunąć warstwy posadzkowe i wykonać wzmocnienie zgodnie z rysunkiem K-02.
 - Wzmocnioną posadzkę należy dylać obwodowo.

BETON C20/25
STAL A-IIIIN
OTULINA 25 mm

PRZEDSIĘBIORSTWO ORGANIZACJI INWESTYCJI ALLPLAN Sp. z o.o. ul. Mahoniowa 14, 85-390 Bydgoszcz		
FAZA / PHASE		
PROJEKT WYKONAWCZY		
TYTUŁ / PROJECT TITLE		
Rozbudowa istniejącej instalacji chłodniczej o dodatkowy agregat, urządzenia chłodzące - dry coolery i nitkę glikolu do pomieszczenia serwerowni znajdującej się w budynku „B”.		
ADRES / ADDRESS		
al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa j. ewid. 146506_8; obręb ewid. 2-01-06; dz. ewid. nr 21		
BRANŻA / INDUSTRY		
KONSTRUKCYJNA		
INWESTOR / CLIENT		
Biblioteka Narodowa, al. Niepodległości 213 02-086 Warszawa		
PROJEKTANT / DESIGNED BY		NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEN
MGR INŻ. ŁUKASZ DYMURA		POM/0125/P00K/11
SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY		
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstr.-bud.		
SPRAWDZAJĄCY / VERIFIED BY		NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEN
MGR INŻ. MARCIN ZIELIŃSKI		POM/0325/P00K/13
SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY		
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstr.-bud.		
OPRACOWANIE / DRAFTED BY		PODPIS / SIGNATURE
MGR INŻ. AGNIESZKA ŁAGÓD		
-		
TEMAT / SUBJECT		NR RYSUNKU / DRAWING NUMBER
WZMOCNIENIE POSADZKI POD URZĄDZENIA SANITARNE		K-02
DATA / DATE		SKALA / SCALE
KWIECIEŃ 2024		1:25