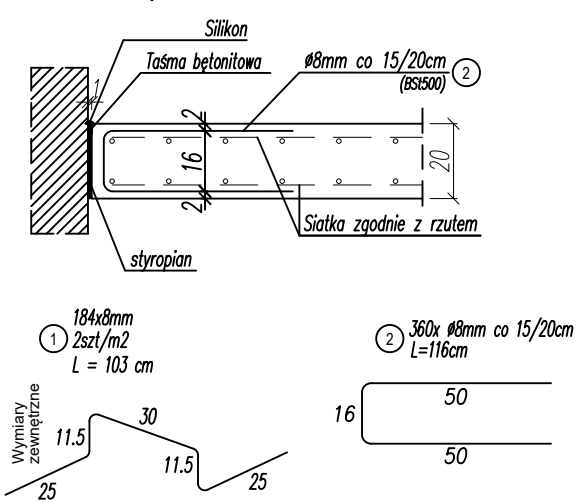


SZCZEGÓŁ DYLATACJI I DOZBROJENIA
POSADZKI OD ŚCIANY

Wykonać 60.5mb



Zestawienie stali					
Nr. pręta	Rodzaj stali	Długość [cm]	Liczba sztuk		
				Ø8	Ø10
S1	Siatka Ø10mm o oczkach 15x15cm	1070x540	2		970
S2	Siatka Ø8mm o oczkach 20x20cm	1070x290	2	246	
1	Ø8 BS1500S	103	184	189.5	
2	Ø8 BS1500S	116	360	417.6	
Długość razem [m]				853.1	970.0
Masa jednostkowa [kg/mb]				0,395	0,617
Masa [kg]				336.98	598.49
Masa całej konstrukcji [kg]				935.47	

MATERIAŁY:
BETON C20/25
OTULINA POSADZKA 3cm
STAŁ ZBROJENIOWA B500SP
STOSOWAĆ WAKŁAD MINIMUM 40Ø

KLASA EKSPOZYCJI XD3
MAKSYMALNY STOSUNEK W/C=0,45
MINIMALNA ZAWARTOŚĆ CEMENTU 350kg/m3

WYMIARY W CENTYMETRACH

UWAGI DO POSADZKI:

- Na połączeniu płyty ze ścianą stosować taśmę bentonitową.
- Stosować element uszczelniający w miejscu przerw technologicznych.
- W posadzce należy wykonać nacięcia przeciwskurczowe zgodnie ze sztuką budowlaną.
- Powierzchnia posadzki musi być wykonana w sposób umożliwiający naniesienie warstwy wykończenia.
- Spadki oraz odwodnienie liniowe wykonać wg. projektu architektury.

UWAGI OGÓLNE:

- Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami konstrukcji i z projektem architektonicznym.
- Wszelkie nieścisłości wyjaśnić z zespołem projektowym.
- Na czas robót zapewnić udział osoby uprawnionej.

		ul. Wiertnicza 143A 02-952 Warszawa	
Zbrojenie posadzek			K-4.1 nr. rysunku
ROZBUDOWA REMIZY STRAŻACKIEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ PRZY UL. PYRZYCKIEJ 4A W SZCZECINIE			
nazwa, adres		IDENTYFIKATOR DZ. EWID.: 326201_1.4198.65/11, 326201_1.4198.65/15	
Gmina Miasto Szczecin- Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych,		ul.Mariacka 25, 70-546 Szczecin	
inwestor, adres			
projektant: mgr inż. arch. Janusz Gagatko UPR.NR PDK/0135/PWOK/06 upr. bud. konstr.-bud. do proj. bez ogr.		sprawdził: mgr inż. Paweł Chiliński UPR.NR LUB/0222/PBkb/17 upr. bud. konstr.-bud. do proj. bez ogr.	
		asystent: mgr inż. Viktor Demchuk	
			1:100 skala
			PT/PW stadium
			Konstr. branża
			08/03/2024 data