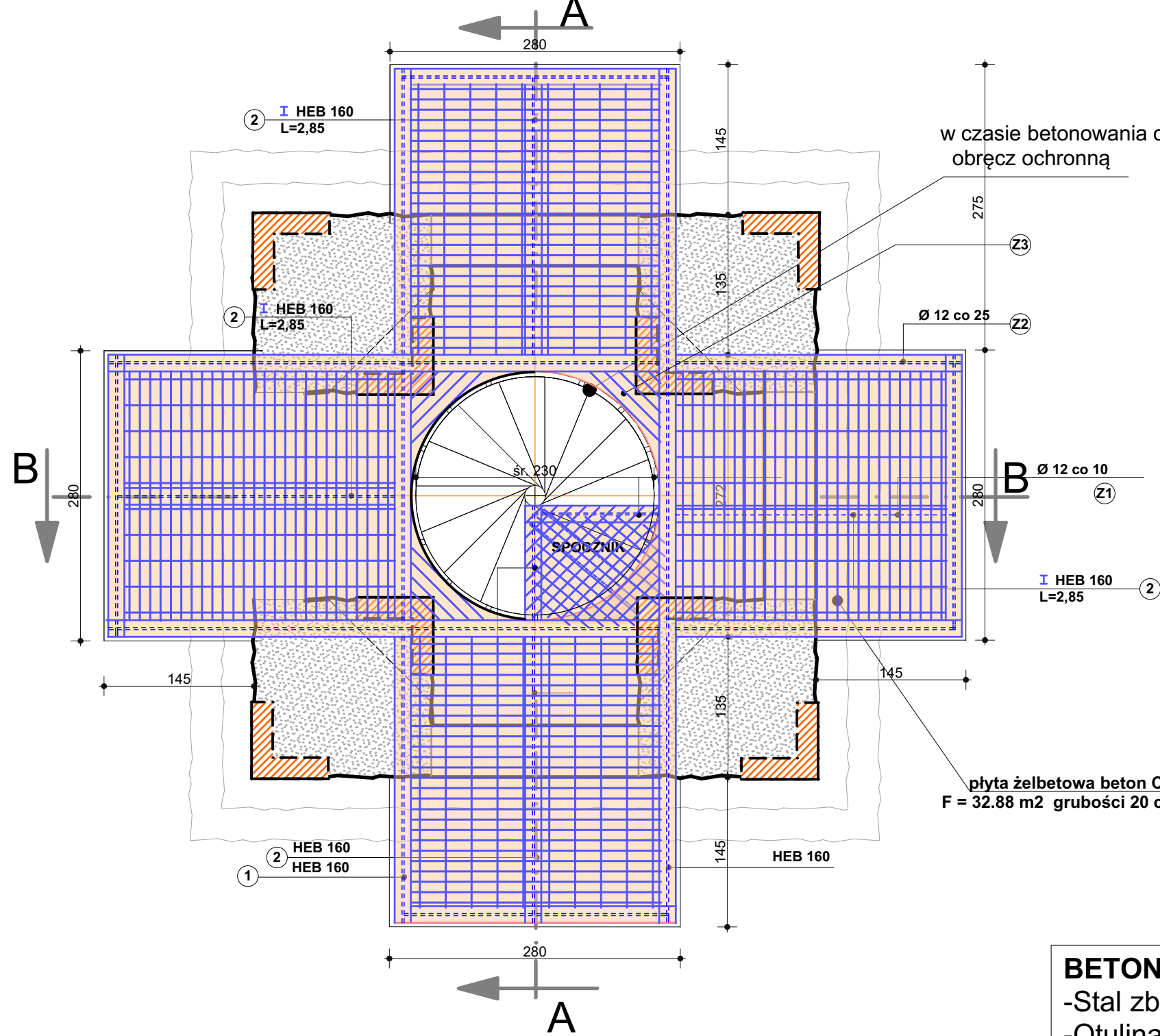


RZUT NA RZĘDNEJ 15,93



plyta żelbetowa beton C30/37(EC)  
F = 32.88 m2 grubości 20 cm V= 6.58 m<sup>3</sup>

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

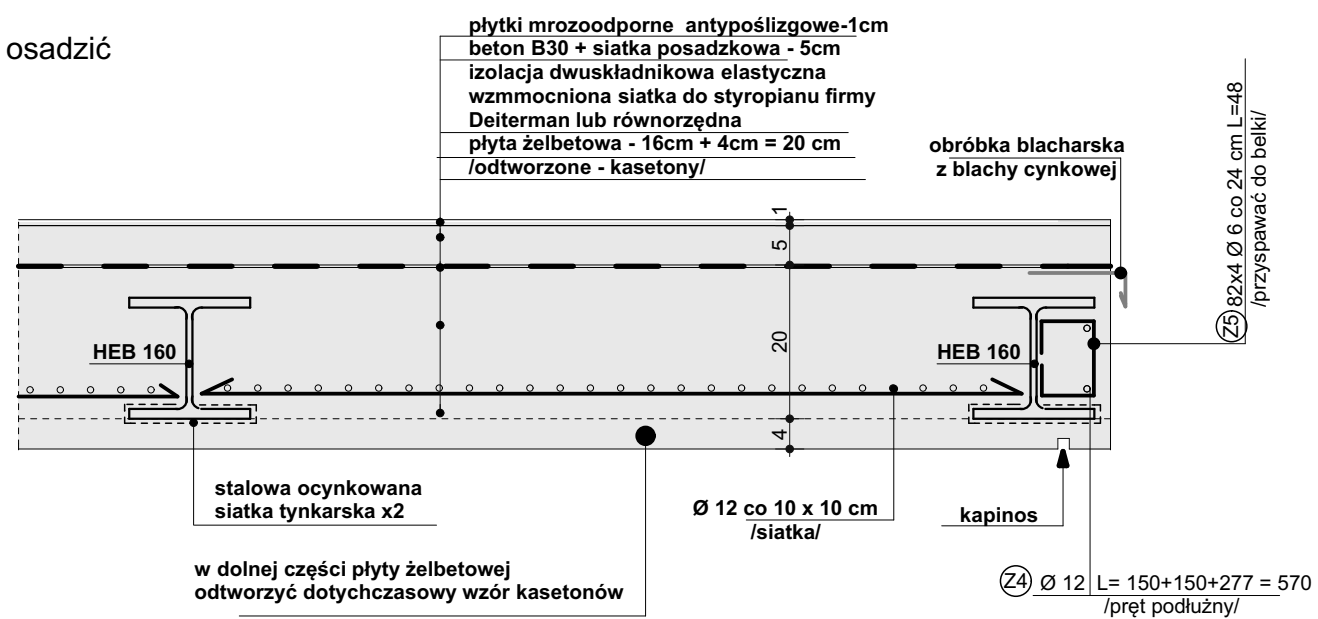
nr pręta	Ø pręta [mm]	ilość [szt]	dł.pręta [m]	masa jednostk.[kg/m]	masa 1szt [kg]	masa łączna [kg]	UWAGI
Ⓐ1	12	18x4=72	2,60	0,888	2,31	166,3	
Ⓐ2	12	8x4=32	1,90	0,888	1,69	54,1	
Ⓐ3	12	4x4=16	3,50	0,888	3,11	49,8	
Ⓐ4	12	2x4=8	5,70	0,888	5,05	20,24	
Ⓐ5	6	82x4=328	0,48	0,222	0,11	36,04	

RAZEM 328.5 KG

**BETON C30/37(EC)**  
-Stal zbrojeniowa BST500S A-IIIN  
-Otulina betonowa min. 4 cm  
-W czasie betonowania osadzić obręcz ochronną

- wszystkie stalowe elementy przed montażem oczyścić z korozji zwracając szczególna uwagę na oczyszczenia połączeń spawalniczych oraz pomalować 2 x farbą "MINIOWĄ" w/g dawnych receptur oraz 2 x farbą ochronną,  
- elementy stalowe zewnętrzne dodatkowo pomalować 2 x farbą chlorokauczukowa szarą.

SZCZEGÓŁ KONSTRUKCJI PŁYTY STROPU BALKONOWEGO SKALA 1:10



LEGENDA:

- fragment ceglanego przemurowania w konstrukcji filara wymurowanego z ciosanych kamieni granitowych do uzupełnienia ubytków, odsolenia oraz wymiany uszkodzonych spoin.
- mur kamienny licowy od zewnątrz ociosanymi kamieniami granitowymi do uzupełnienia ubytków, odsolenia oraz wymiany uszkodzonych spoin.
- w dolnej części płyty żelbetowej odtworzyć dotychczasowy wzór kasetonów

OPRACOWANIE PODLEGA OCHRONIE NA PODSTAWIE USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. KOPIOWANIE ORAZ WSZELKIE WYKORZYSTYWANIE IDEI ZAWARTYCH W NINIEJSZYM OPRACOWANIU BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ JEST ZABRONIONE.

PROJEKT BUDOWLANY REMONTU WIEŻY WIDOKOWEJ "BISMARCKA" w ZABYTKOWYM PARKU MIEJSKIM przy ul. DRAWSKIEJ w ŚWIDWINIE	
INWESTOR: URZĄD MIASTA ŚWIDWIN, 78-300 ŚWIDWIN, ul. 3 MAJ 1	
GLÓWNY AUTOR OPRACOWANIA PROJEKTANT BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ mgr inż. WIESŁAW PODGÓRSKI upr. bud. St-344/74 i 70/Sz/78, upr. konser.PSOZ/Sz-5344/172/94	DATA: <b>MARZEC 2009r.</b>
SPRAWDZAJĄCY W BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ mgr inż. PIOTR CZERWIŃSKI upr. bud. ZAP. OKK-7113K/166/03	SKALA: <b>1:50</b>
PROJEKTANT BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ mgr inż. arch. MAREK RACKI upr. bud. specj. architektonicznej bez ograniczeń nr 15/Sz/2002	
SPRAWDZAJĄCY W BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ mgr inż. arch. CZESŁAW ŻŁOTNIK upr. bud. specj. arch. bez ograniczeń nr 137/Sz/87, upr. konser.PSOZ/Sz-n/5344/2339/94	NUMER RYS. <b>7</b>
tytuł rysunku: KONSTRUKCJA PŁYTY ŻELBETOWEJ STROPU BALKONOWEGO NA RZĘDNEJ +15,93	