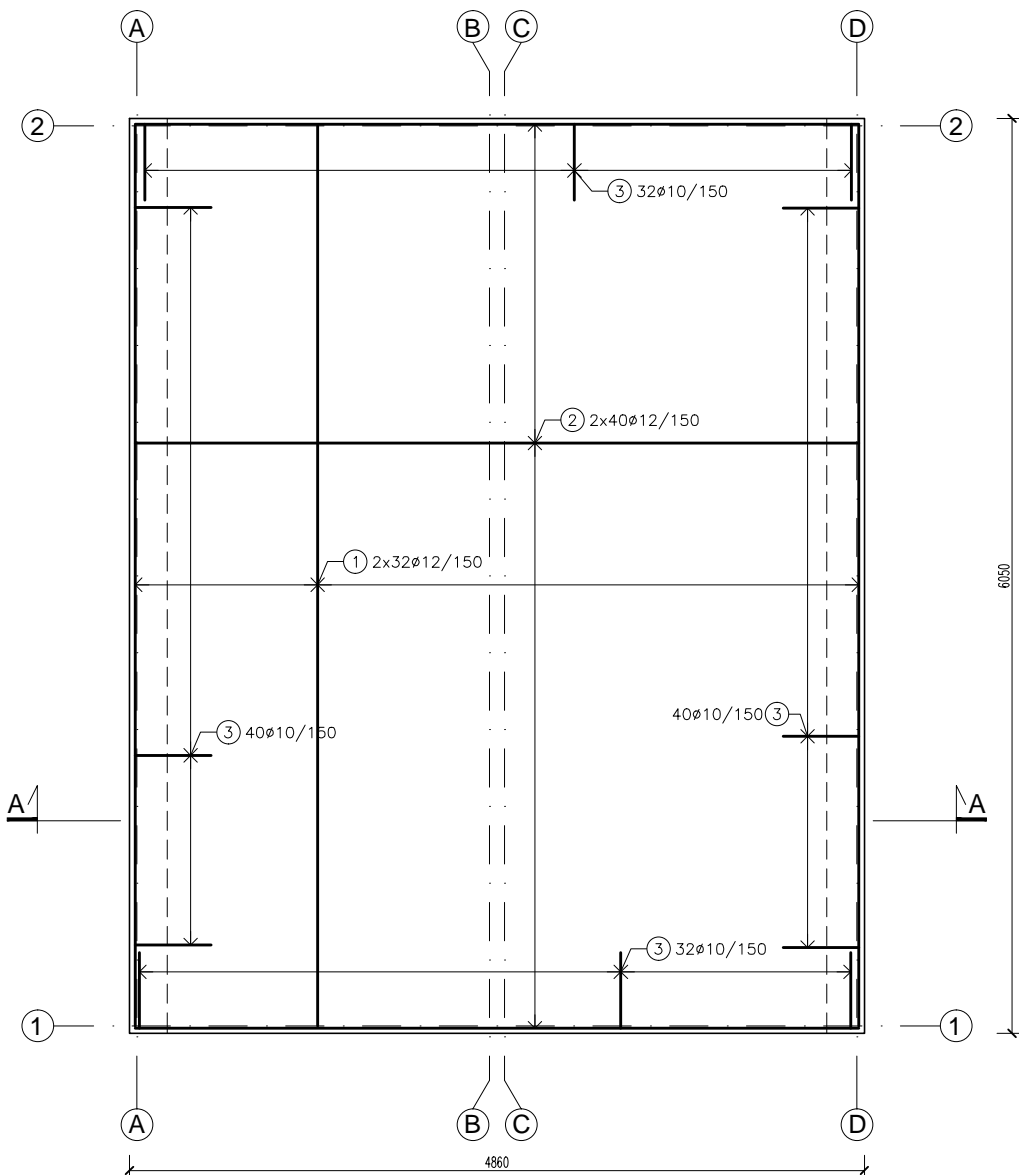
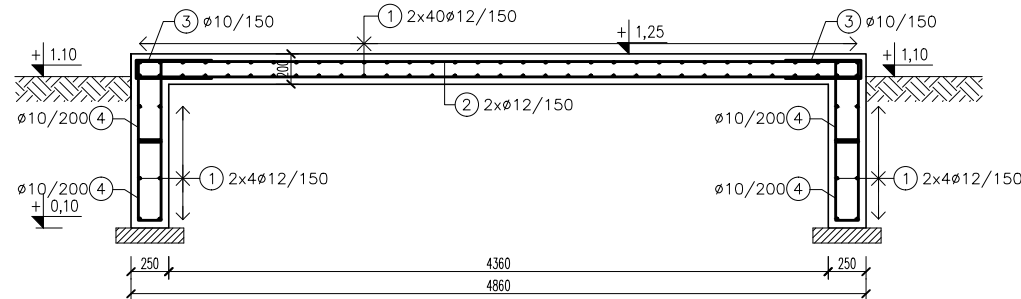


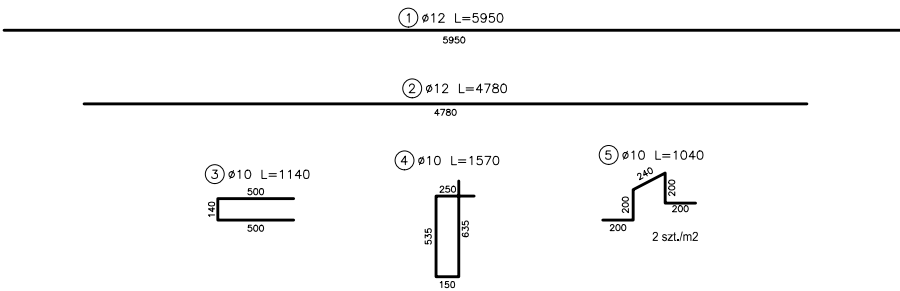
RZUT PŁYTY FUND.



PRZEKRÓJ A-A



PRĘTY STALOWE




UWAGI:

1. Projekt rozpatrywać łącznie z pozostałymi projektami branżowymi, a zaistniałe wątpliwości wyjaśnić z projektantem;
2. Wymiary i rzędne sprawdzić na budowie, a zaistniałe rozbieżności wyjaśnić z projektantem;
3. Pręty zbrojeniowe ułożyć tak, aby zachować wymaganą otulinę 30mm (fundamenty 50mm);
4. Minimalne średnice wewnętrzne zagięcia prętów wynoszą dla prętów:
 ϕ 10 D=40mm,
 ϕ 12 D=48mm,
5. Płytę należy wykonać na podkładzie z betonu C8/10 gr. 10cm;
6. Mocowanie wybranych kontenerów należy wykonać na kotwy chemicznie wklejane M12, wg zaleceń wybranego producenta;
7. Pod płytą żelbetową należy wykonać warstwę 30cm piasku średniego zagęszczonego do $\rho_d > 0,9$;

Beton: C25/30 (B30) W8
Stal zbroj.: BSt500s
Pręty: ϕ 10, 12
Otulina: 30, 50mm

ZESTAWIENIE STALI					
Zestawienie prętów zbrojeniowych					
Nr pręta	ϕ [mm]	wymiary [m]	ilość	długość łączna [m]	
				10	12
1	12	5,950	80	–	476,00
2	12	4,780	80	–	382,40
3	10	1,140	144	161,28	–
4	10	1,570	120	188,40	–
5	10	1,040	60	62,40	–
długość łączna [m]				412,08	858,40
ciężar [kg/m]				0,617	0,888
ciężar łączny [kg]				254,25	762,26
ŁĄCZNA MASA PRĘTÓW ZBR.				1017,00kg	

INWESTOR	Gmina Miejska Nowa Ruda ul. Rynek 1, 57-400 Nowa Ruda		
ADRES INWESTYCJI	57-400 Nowa Ruda, ul. Fredry dz. nr 259, 260/1, 260/6, AM-18, obręb - 3 Nowa Ruda		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<div><div>yv design pracownia projektowa Iwona Kasprzyk ul. Jackowskiego 57 d 51-665 Wrocław info@yvdesign.pl tel.71 307 99 63 www.yvdesign.pl</div></div>		
INWESTYCJA	Budowa budynku sanitarno – szatniowego z częścią gastronomiczną i socjalną wraz z modernizacją basenów otwartych i infrastrukturą towarzyszącą		
TREŚĆ RYS.	KONSTRUKCJA PŁYTY FUND. KONTENERÓW		SKALA 1:50
OPRACOWANIE	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR	PODPIS
ARCHITEKTURA	PROJEKTANT mgr inż. Łukasz Wieruszewski SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Mateusz Jankowski	13/DOŚ/14 160/DOŚ/11	
DATA WYDANIA	luty 2015	NR KONTRAKTU	140113
BRANŻA	STADIUM	NR RYSUNKU	K-18
K	PW		
© Niniejszy rysunek jest prawnie chroniony. Kopiowanie, uzupełnianie oraz odstępowanie osobom trzecim bez pisemnej zgody yv design Pracownia Projektowa Iwona Kasprzyk jest zabronione.			