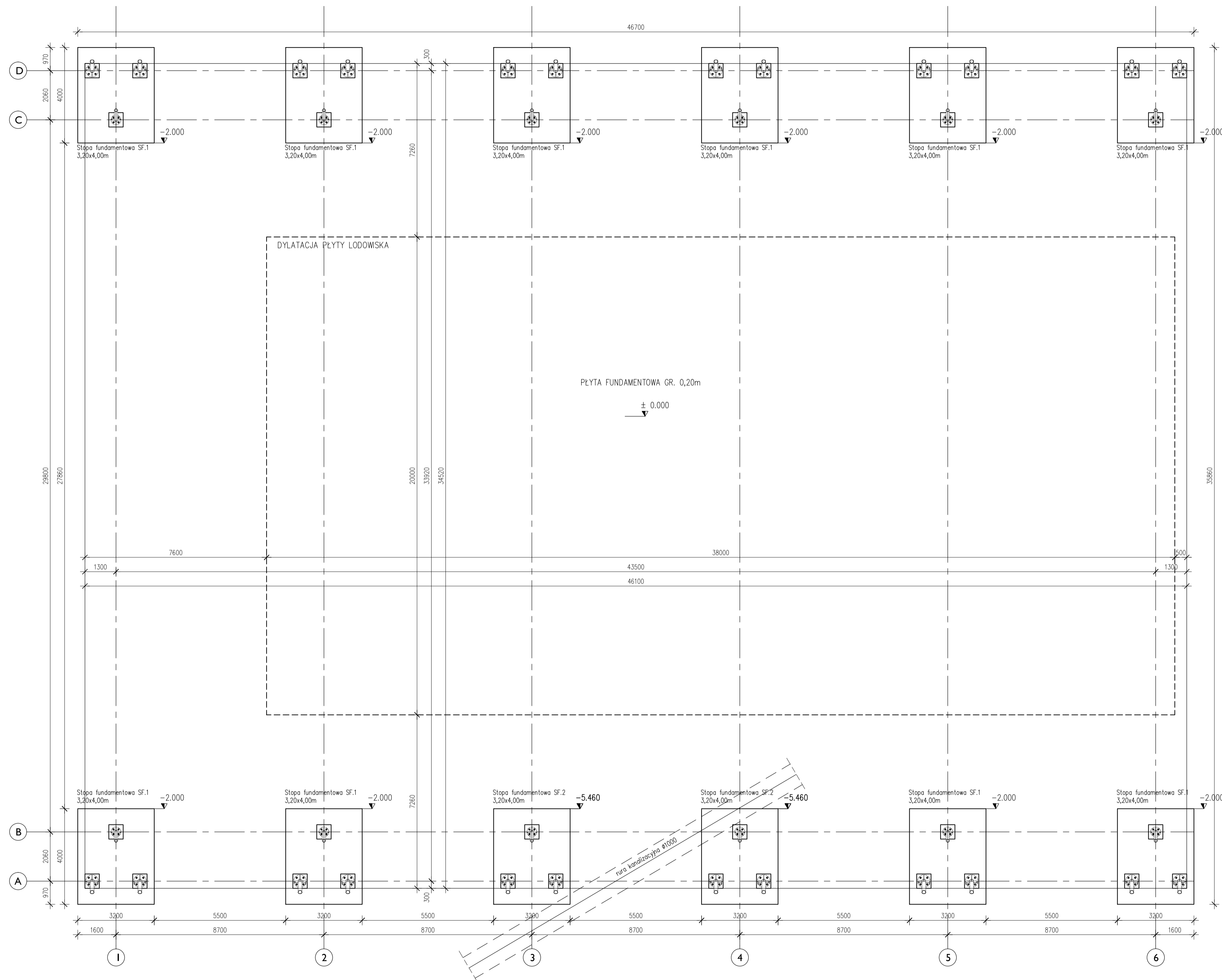


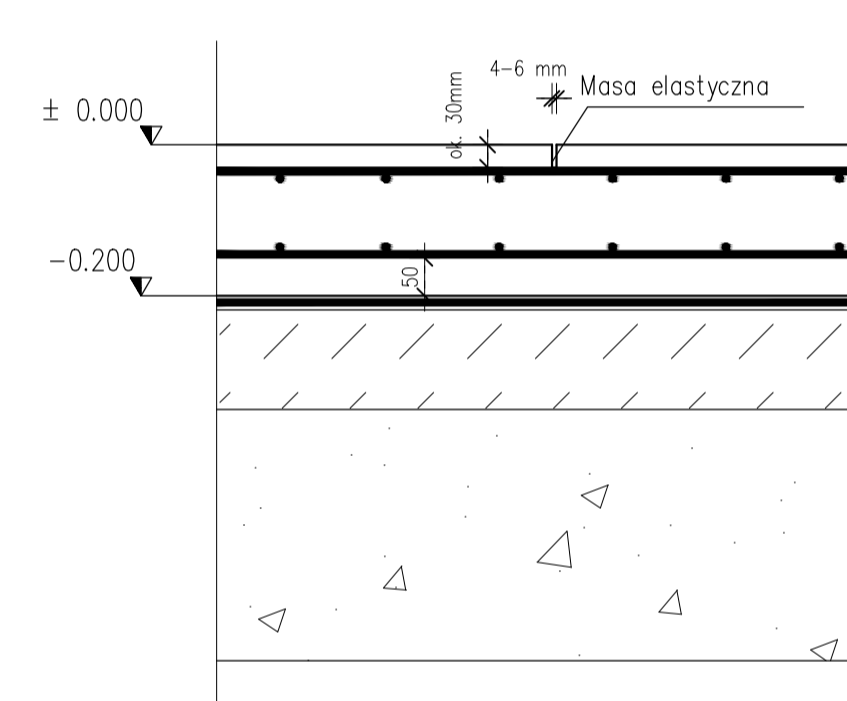
RZUT FUNDAMENTÓW  
1:100



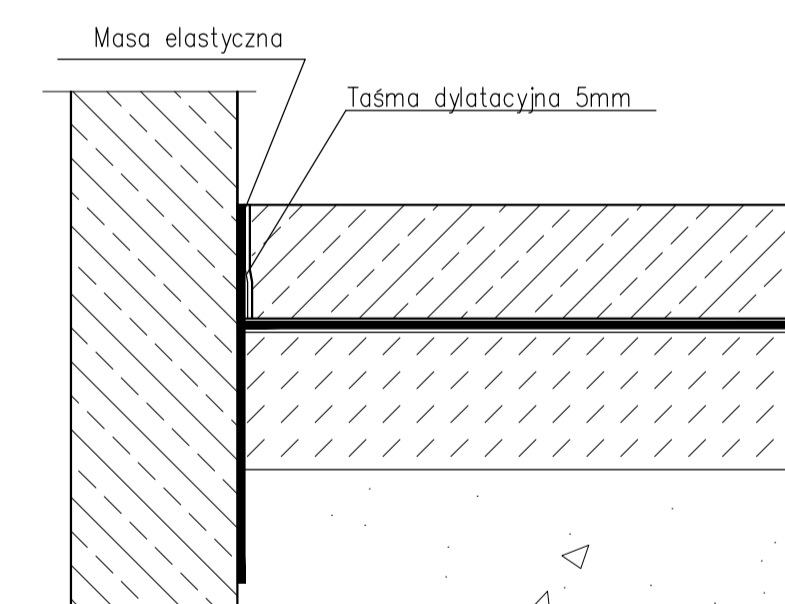
UWAGA:

1. STOPY FUNDAMENTY WYKONAĆ Z BETONU C25/30 (W6).
2. POD STOPAMI PRZEWIDZIANO WARSTWĘ PODŁOŻY I Z BETONU KLASY C8/10 GRUBOŚCI 10CM ORAZ WARSTWĘ IZOLACYJNĄ Z PĄPY TERMOMECHANICZNEJ GRUBOŚCI 10CM PODKŁADKOWĄ DO STOPY FUNDAMENTOWEJ. POWIERZCHNIĘ PODŁOŻA WYKOŃCZYĆ GŁADKĄ. WÓDNIK PODŁOŻA BĘDĄ ZABEZPIECZONE PRZECIWKOROZYWIENIEM PŁ. ABSOLUTU P-1.
3. W STOPACH NALEŻY UWZGLĘDNIĆ INSTALACJE UZIEMIĄCĄ KONTURKĘ WÓDNIKOWYCH PROJEKTU BRANŻY ELEKTRYCZNEJ.
4. DOKŁADNIE PRZEGLĄDNY PLAN LUDOWSKA ZGODNIE Z RYSUNKAMI BRANŻY ARCHYTEKTONICZNEJ.
5. W POSADZOK WYKONAĆ DYLATACJE ZGODNIE Z DETALEM. PŁYTE, POD LUDOWSKO PODŁOŻACIE KĄCIOWKIE DO POZIOMOŚCI ZŁOŻE.
6. PŁYTĘ, POD LUDOWSKO POZIOMOŚĆ NIEZDŁYWALNĄ NA CAŁEJ JEJ POWIERZCHNI. POZIOMĄ IŁĄ PŁYTĘ FUNDAMENTOWEJ DYLATACJE ZGODNIE Z ZASADAMI WEDŁUG TECHNICZNEJ.
7. ZAKŁADY POSADZKI W POSTACI 2 SIATEK (21x15cm)
8. MINIMALNE ZAKŁADY SIATEK – 45cm.
9. WARSTWY POD PŁYTĄ FUNDAMENTOWĄ 20cm (10cmŚCIECZNY TECHNICZNY).
10. MINIMALNA DŁUGOŚĆ ZAKŁADU PRZĘCZKI ZBROJENIOWYCH 50cm.
11. W PRZYPADKU WYSTĘPIWANIA W POZOSTE POSADZKOWA GRUNTÓW NIEKORNYCH (np. niestopniowanie, bądź piski w stanie luźnym) NIE NADAJĄCYCH SIĘ DO POSADZKOWANIA, NALEŻY TEN GRUNT WYRĄBIĆ I ZASTĄPIĆ GRUNTEM NIEPOSIODGODNĄ (POZIOMĄ, PŁASZCZYSTO-ZŁOŻĄCĄ) WŁAŚCIWĄ DO POSADZKOWANIA. ZAKŁADZĄCĄ WŁAŚCIWĄ DO WSKAZANEJ PRZECIWKOROZYWIENIA PŁ. ABSOLUTU P-1.
12. ROBOTY ZWIĄZANE ZDŁYWANIEM POD NADZOREM GEOTECHNICZNYM. W WYPADKU NIEKORNYCH WARUNKÓW WODNYCH PODŁOŻA, NALEŻY UŻYĆ BETONU Z DODATKAMI SZCZELNIWI I NALOŻYĆ WYKONAĆ IZOLACJĘ PRZECIWKOROZYWIENIA PR. PROJEKTU ARCHYTEKTONICZNEJ.
13. ELEMENTY WYKONAWCZE ZAPORZĘDKOWAĆ PORZĄCEK ZBROJENIA ZBROJENIA TYTUŁOWEJ – CHYBA ŻE WSKAZANO INACZELNIE.

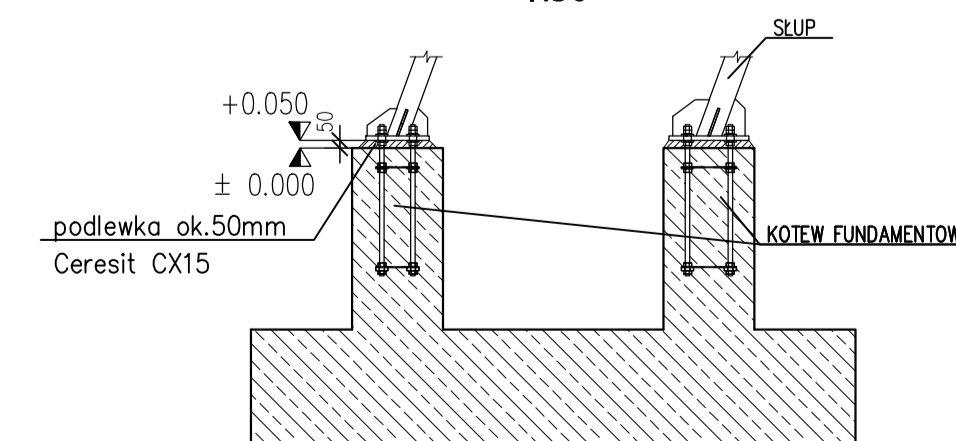
SZCZEGÓŁ NACIĘCIA PŁYTY POSADZKI  
W MIEJSCU DYLATACJI WEWNĘTRZNYCH  
1:10



SZCZEGÓŁ DYLATAcji POSADZKI  
PRZY TRZONACH FUNDAMENTÓW I DYLATAcji ODDZIELAJĄcej PŁYtĘ LODOWISKA  
1:10



Detal osadzenia słupa na fundamencie  
1:50



INWESTOR:	Miaśto Ostrów Mazowiecka ul. 3 Maja 66, 07-200 Ostrów Mazowiecka		
TEMAT:	BUDOWA ŁODOWISKI BOISKA Z PRZYKRYCIEM STALOWYM nr dz.: 3103/14, 3103/16, 3103/17, 3103/23, 3103/27 Ostrów Mazowiecka, ul. Trębkiewko		
BIURO KONSTRUKCYJNE	 <div> <p>KRZYSZTOF WIELGAT ul. Wierzbowa 6, 16-010 Wiskulów tel. kom. 602 213 419 krzysztof.wielgat@gmail.com wielgat@sdd-pwz.pl</p> </div>		
PROJEKTOWAŁ:	Zespół projektowy inż. Marcin Peukert upr. nr SLK/2841/POOK/I/0	Podpis	
WSPÓŁPRACA:	mgr inż. Krzysztof Wielgat mgr inż. Katarzyna Jasiek		
NAZWA RYS:	RZUT FUNDAMENTÓW		
FORMAT RYS:	DATA: 08.04.2016	SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: SDD-122-PW-001
<p>A1</p> <p><small>Wykonano na polecenie i za zgodą inwestora. Wydrukowano z programu AutoCAD 2014. Druk: 25.04.2016</small></p>			