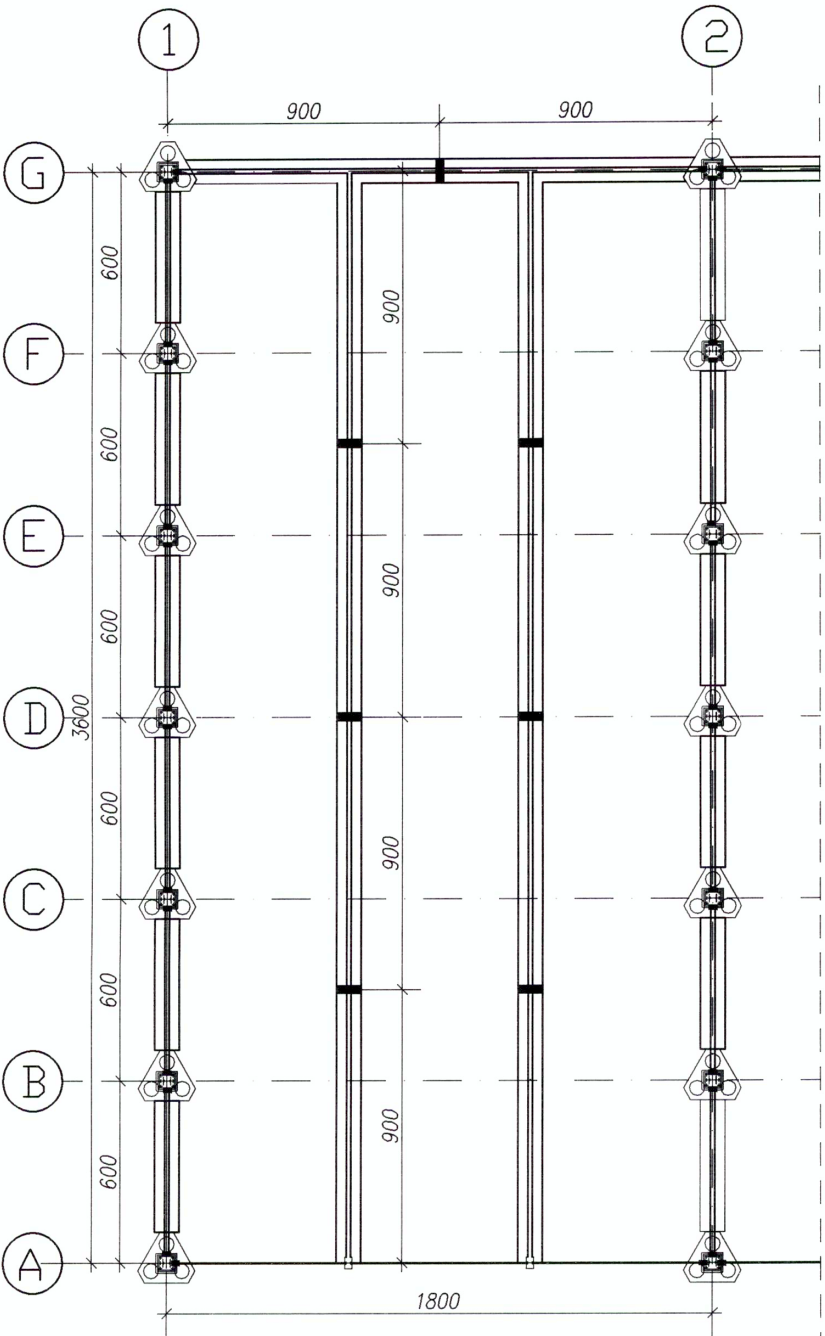


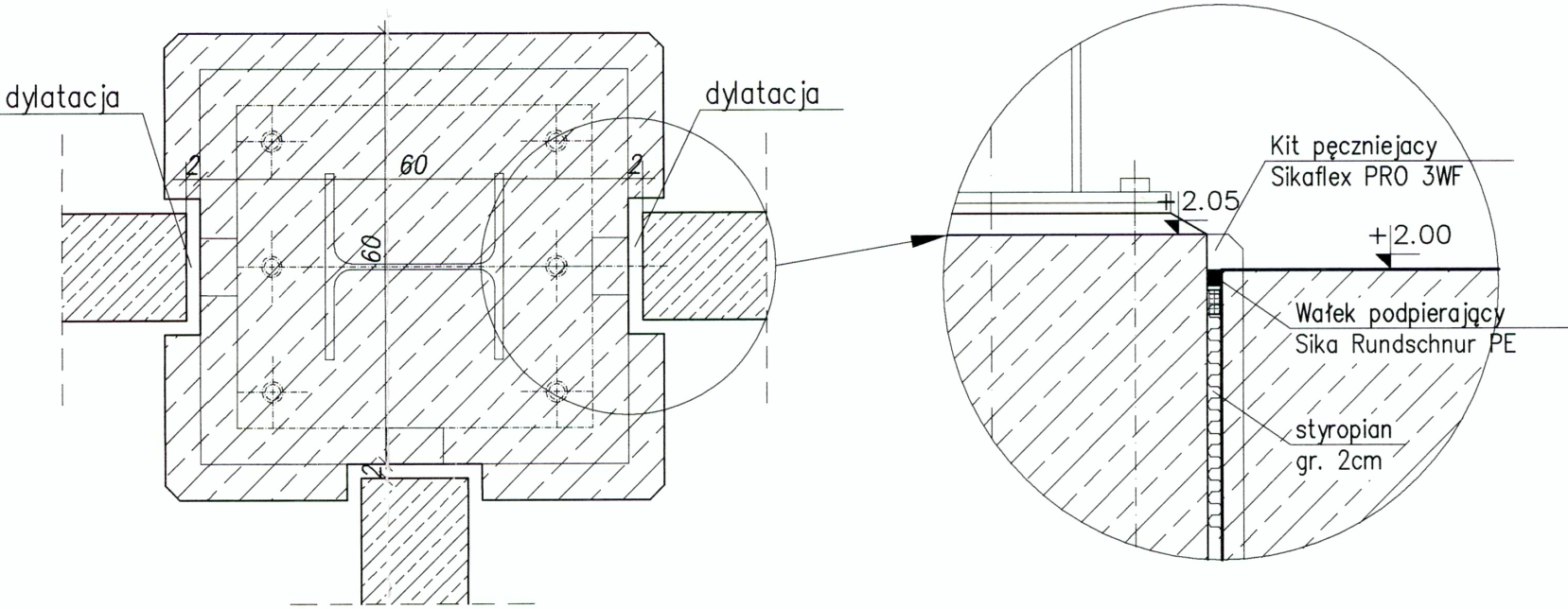
SCHEMAT DYLATACJI JEDNAGO POLETKA

SKALA 1:250



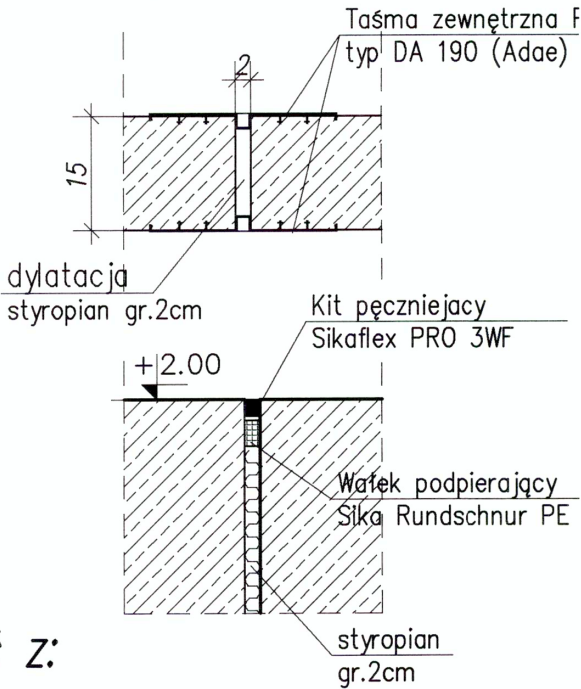
Szczegół dylatacji przy słupku stalowym

skala 1:10



Szczegół dylatacji murku oporowego



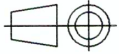
skala 1:10



UWAGA!

Rysunek rozpatrywać z:

-rys. nr SZZ207KPW15

opis		podpis	data	rewizja
PROTECTIVE NOTE: Conveying and copying of this document, utilization and information about its contents prohibited as long as not permitted expressly. Any contravention will oblige to compensation. All rights reserved for case of patenting or TM-registration.				
 WTE Wassertechnik (Polska) Sp. z o.o. ul. Ryzowa 45 02-495 Warszawa Tel.: 48 (22) 331 46 50 Fax: 48 (22) 331 46 51 e-mail: office@wte-pl.com		 ul. Terespolska 12 08-110 Siedlce Tel. (+48) 25 / 644 31 20 Fax (+48) 25 / 644 55 52		
inwestycja : MODERNIZACJA I ROZBUDOWA O CZĘŚĆ BIOLOGICZNĄ MECHANICZNO-CHEMICZNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW "ZDROJE" w SZCZECINIE				
adres : 70-762 SZCZECIN, ul.WSPÓLNA 41/43				
tytuł rysunku : POLETKA KRYTE DO OSUSZANIA OSADÓW BUDYNEK NR 207 DYLATCJA MURU OPOROWEGO		stadium : PROJEKT POWYKONAWCZY		
branża : KONSTRUKCJA				
sprawdził : mgr inż. Ignacy Chetkowski	projektował : inż. Zbigniew Linka	nr umowy : 2000/PL/16/P/PE/016-12		
nr uprawnień : 349/64	nr uprawnień : 6/76/Pw	skala : 1:250/10	data rysunku : 10.2009	
podpis : 31.10.2009	podpis : 31.10.2009	nr pliku : SZZ207KPW16	format : 900/594	nr rysunku : SZZ207KPW16
nr rysunku wewn. :				