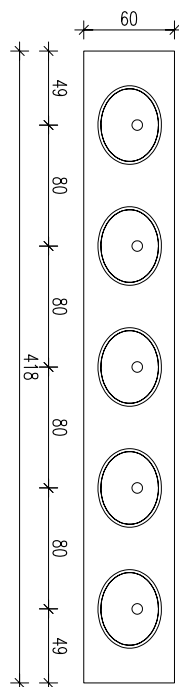
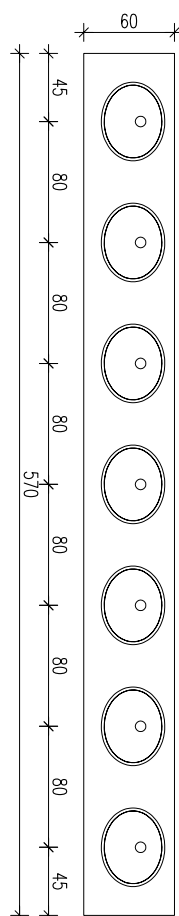
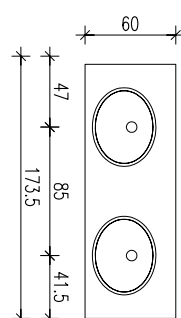
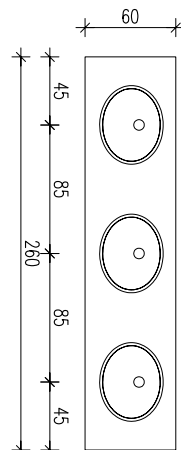
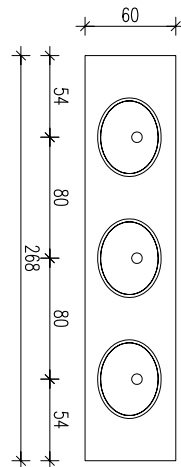
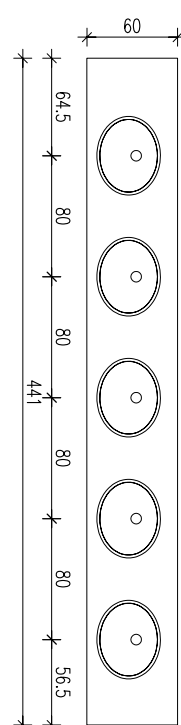
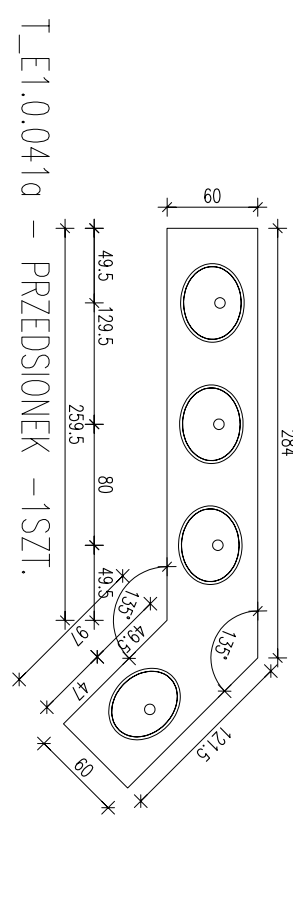
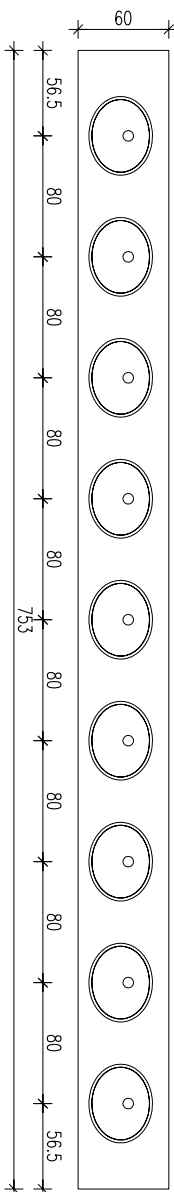
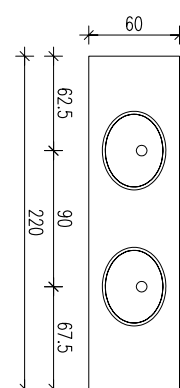
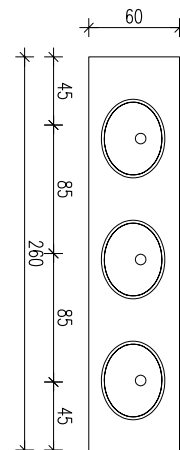
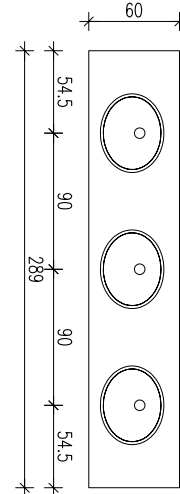
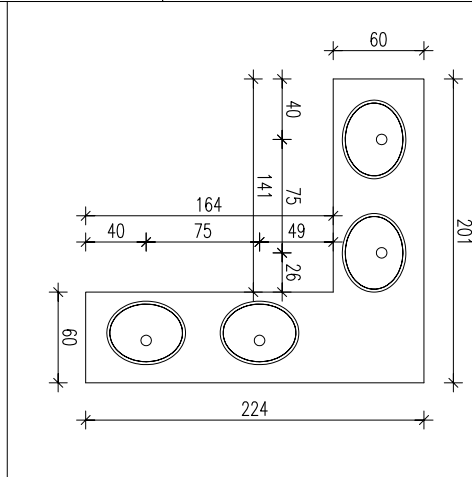
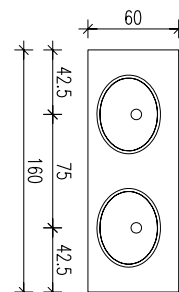
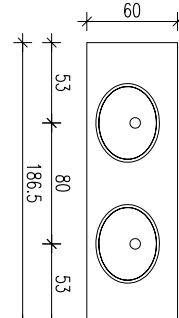
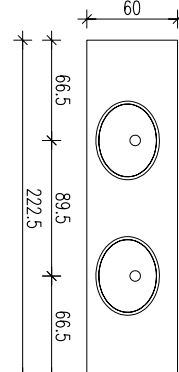
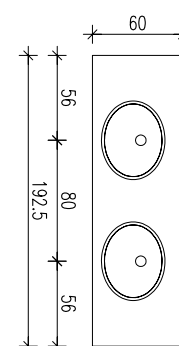
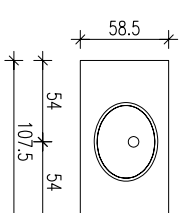
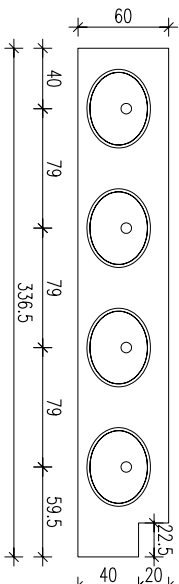
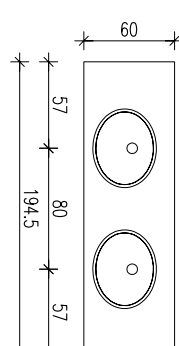
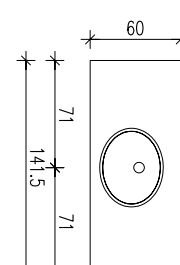
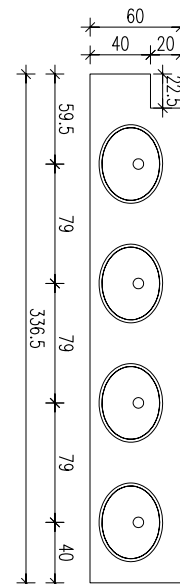



ZESTAWIENIE BLATÓW UMYYALKOWYCH NA TRYBUNACH – RZUT PRZYZIEMIA, SKALA 1:50																		
T_E2a.0.115 – SANITARIATY T_E2a.0.049 – SANITARIATY 4SZT.	T_E1.0.048 – PRZEDSIONEK T_E1.0.046 – PRZEDSIONEK 4SZT.	T_E1.0.011 – PRZEDSIONEK T_E1.0.014 – PRZEDSIONEK T_E3.0.011 – PRZEDSIONEK 4SZT.	T_E1.0.048 – PRZEDSIONEK 1SZT. 	T_E1.0.053 – PRZEDSIONEK 1SZT. 														
			T_E2.0.092 – PRZEDSIONEK 1SZT. 															
T_E2a.0.113 – NATRYSKI T_E2a.0.150 – NATRYSKI 2SZT.	T_E1.0.011 – PRZEDSIONEK T_E1.0.014 – PRZEDSIONEK 4SZT.	T_E1.0.053 – PRZEDSIONEK T_E1.0.055 – PRZEDSIONEK 3SZT.	T_E2.0.092 – PRZEDSIONEK 1SZT. 															
																		
ZESTAWIENIE BLATÓW UMYYALKOWYCH NA TRYBUNACH – RZUT GALERII, SKALA 1:50																		
T_E2a.1.052 – PRZEDS. WC 1SZT.	T_E2a.1.069 – PRZEDS. WC 1SZT.	T_E2a.1.072 – PRZEDS. WC 1SZT.	T_E1.1.015 – PRZEDS. WC T_E2.1.034 – PRZEDS. WC T_E2.1.040 – PRZEDS. WC 3SZT.	T_E1.1.010 – PRZEDS. WC 1SZT. 														
																		
T_E1.1.014 – PRZEDS. WC 1SZT.	T_E2a.1.055 – PRZEDS. WC 1SZT.		T_E2.1.033 – PRZEDS. WC T_E2.1.039 – PRZEDS. WC 2SZT.															
																		
T_E2a.1.069 – PRZEDS. WC 1SZT.		T_E2a.1.077 – PRZEDS. WC 1SZT.																
																		
<table><tr><td colspan="2">Skala</td><td colspan="2">Data</td><td colspan="2">Nr. rys.</td><td rowspan="2">Rev.</td></tr><tr><td colspan="2">1:50</td><td colspan="2">03/2009</td><td colspan="3">W-T-AZ-221.2</td></tr></table>					Skala		Data		Nr. rys.		Rev.	1:50		03/2009		W-T-AZ-221.2		
Skala		Data		Nr. rys.		Rev.												
1:50		03/2009		W-T-AZ-221.2														
Zawartość: ZESTAWIENIE BLATÓW UMYYALKOWYCH NA TRYBUNACH																		
Termin: STADION PIKARSKI W GATNI PRZY UL. OLIMPIJSKIEJ 5 TRYBUNA																		
ARCHITEKTURA																		
Projektant: arch. Anna KASPRZYK arch. Anna SIWEK arch. Ewa TAJARA tech. Kornelia KAMIŃSKA tech. Krzysztof SZALCOWSKI tech. Tomasz WISNIEWSKI Sprawdzący: arch. Konrad STYKA nr upr.: Wd – 13/2000																		
 STUDIO PROJEKTOWE ANNY KASPRZYK ul. 604 Warszawa, ul. Miłobadzka 23 e-mail: sp@studioprojektoweanny.pl tel./fax 014 688 91 11 www.opka.com.pl																		
WZKŁADANIE WYMIARÓW PROJEKTU BEZ WSKAZANIA SKALI W CENTYMETRACH ŚREDNICE PRZEWODNIKÓW INSTALACYJNYCH W MILIMETRACH NIE WOLNO ODMIERZAĆ ZADANYCH WYMIARÓW Z TEGO RYSUNKU WYKONANIE WYKONAWCY ROBÓT JEST SPRAWDZANE O ZWIAŹKACH W WYMIARACH DO BIURA ARCHYTEKTONICZNEGO RYSUNEK STANOWI WYTYCZNE GABARYTOWE – LOSOWE ORAZ SUGEROWANIE TYPOWE ROZMIARY TECHNICZNE DO SPORZĄDZENIA RYSUNKÓW WARSZTATOWYCH																		