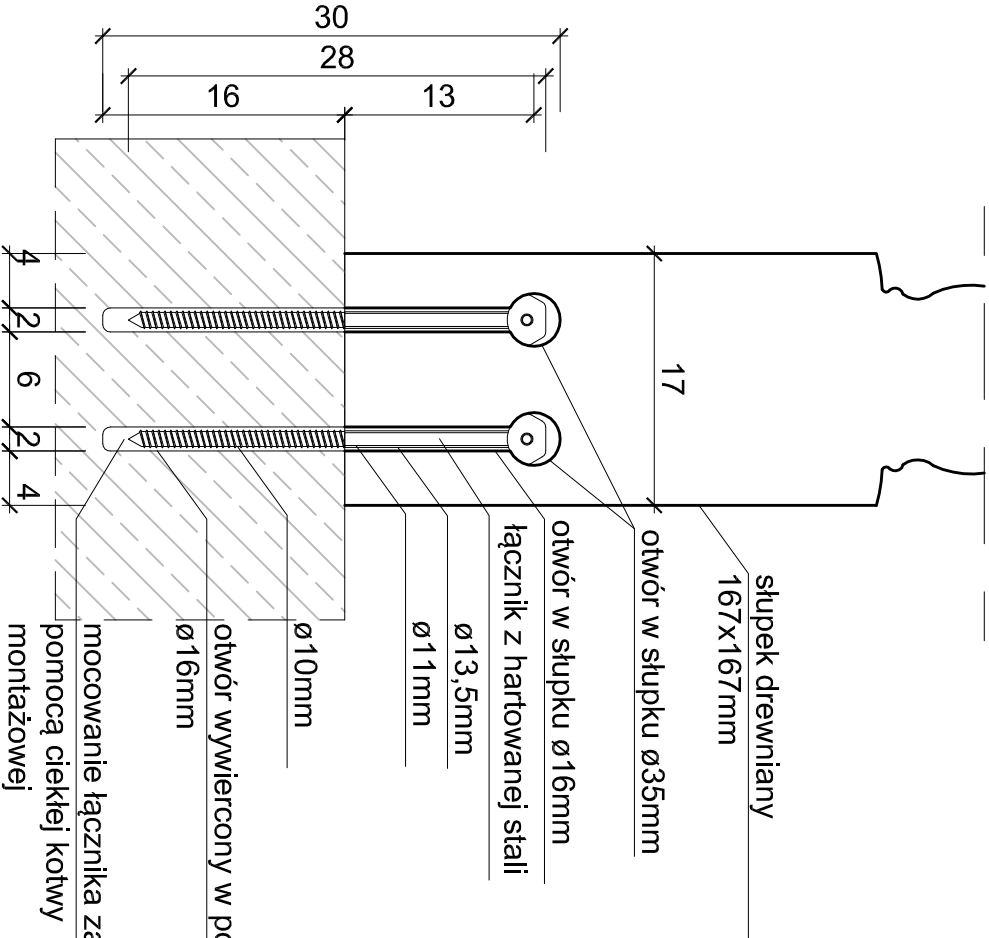
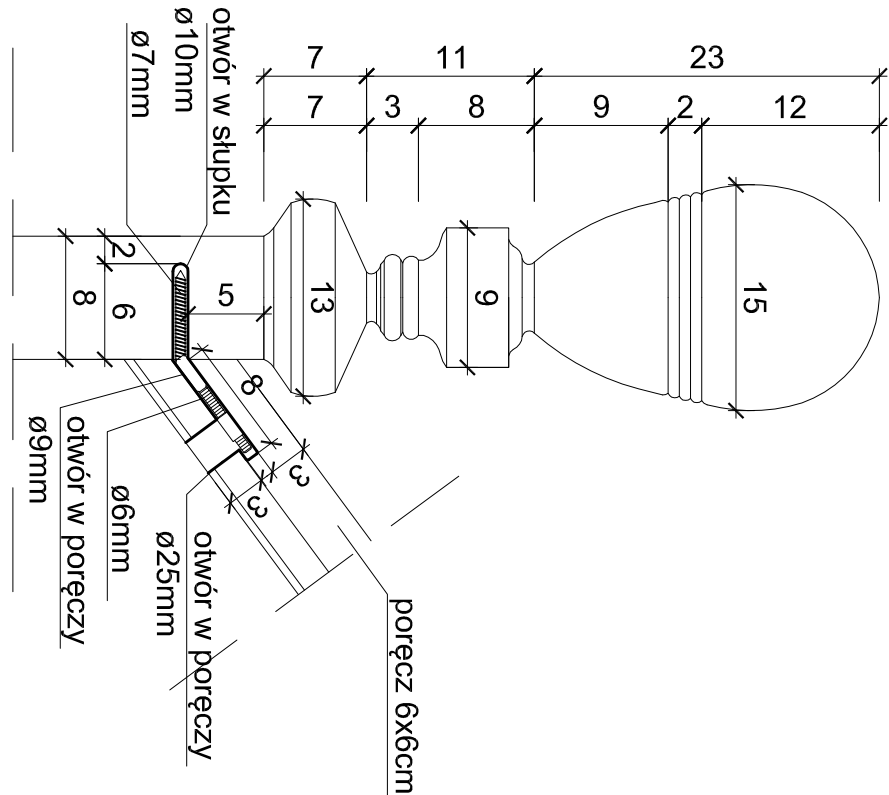


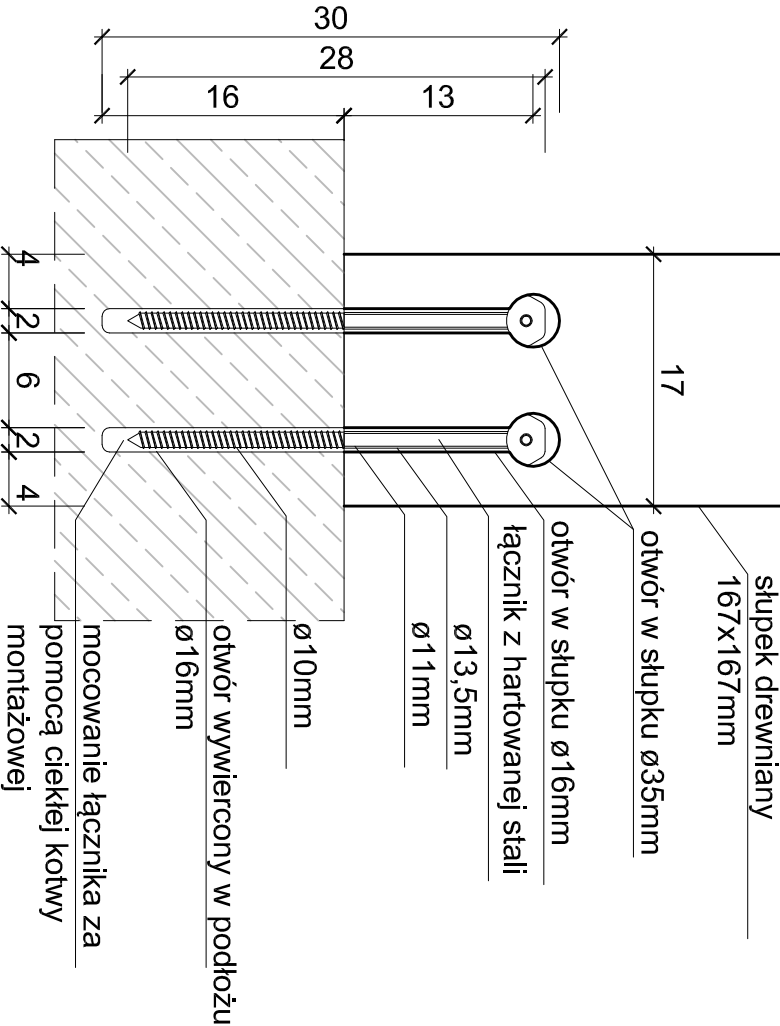
DETAL ŁĄCZENIA NOWOPROJEKTOWANEJ TRALKI ZE SCHODAMI ŻELBETOWYMI
skala 1 : 5



DETAL ŁĄCZENIA NOWOPROJEKTOWANEGO SŁUPKA Z PODŁOŻEM ŻELBETOWYM
skala 1 : 5



DETAL ŁĄCZENIA NOWOPROJEKTOWANEJ BALUSTRADY - SŁUPKA Z PORĘCZĄ
skala 1 : 5



DETAL ŁĄCZENIA NOWOPROJEKTOWANEGO SŁUPKA Z PODŁOŻEM ŻELBETOWYM
skala 1 : 5

- UWAGI !!
1. Rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi.
 2. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie, w naturze. W przypadku niezgodności, wyjaśnić z projektantem.
 3. W przypadku stwierdzenia niezgodności / rozbieżności między rysunkami należy je wyjaśnić z Projektantem.
 4. Wszystkie zastosowane materiały mają zostać zastąpione innymi wyłącznie po akceptacji Inwestora i Głównego Projektanta.
 5. Elementy projektowane zaznaczono kolorem niebieskim.

MAZUR
ARQUITECTOS & INGENIEROS ASOCIADOS SP. Z O.O.
Byków, ul. Przemysłowa 1, 55-095 Mińków
tel/fax: 0 prefix 71 3282340
e-mail: pracownia@mazur.biz.pl

Remont i przebudowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego
ul. Chudoby 6, nr dz. 37/10, AM-10, obręb: Południe, gmina: Wrocław

INWESTOR	Gmina Wrocław Plac Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław		
BRANŻA	inż. i nazwisko	branża upr. bud.	podpis
architektura projektowa	Artur Iwanski	Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	11/2010/D/OJA
architektura sprawdzil	Arkadiusz Popiela	Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	39/W/POKK/2013
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		DATA sierpień 2017
TYTUŁ RYSUNKU	DETAL NOWOPROJEKTOWANEJ BALUSTRADY		SKALA 1:5