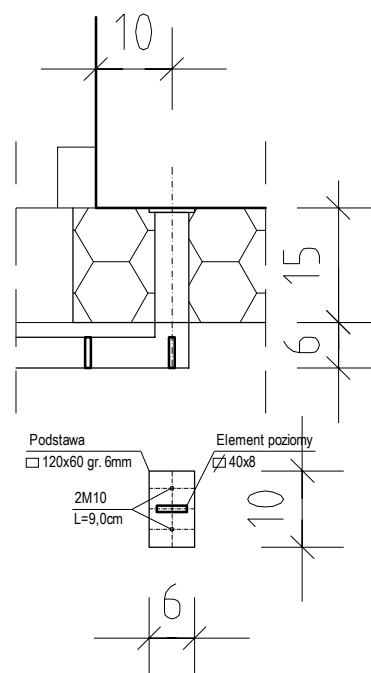


Szczegół A-A



UWAGA!

- Prześwity i otwory w wypełnieniu balustrady nie mogą być większe niż 12cm!
- Minimalna wysokość balustrady 110cm!
- Elementy balustrady i poręcz stalowe malowane proszkowo na kolor RAL 7040 (jasno szary).
- Kotwy (do mocowania podstawy słupa) z trzpieniem gwintowanym stalowe ocynkowane Fisher (FZA 14x60 M10) lub HILTI HSC-A
- Połączenie słupka balustrady z blachą podstawy za pomocą spoiny pachwinowej

PRO-INWEST

MARCIN SOKOŁOWSKI

ul. Grudzińskiego 18A/41 62-020 Swarzędz
NIP: 781-164-91-00 REGON: 301391192

TEMAT:	PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO Z JEDNYM LOKALEM USŁUGOWYM - BUDYNEK A	
ADRES:	Poznań, ul. Abpa. W. Dymka dz. nr 13,14 ark. 9, obręb Kobylepole	
INWESTOR:	Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o. UL. Matejki 57 60-770 Poznań	
BRANŻA :	ARCHITEKTURA	
RODZAJ OPRACOWANIA :	PROJEKT BUDOWALNY	
PRZEDMIOT	BALUSTRADA BALKONOWA (PORTE FENETRE)	
OPRACOWAŁ	PODPIS	
ARCHITEKTURA: Projektant inż. arch. Henryk Pielichowski upr. arch. 1276/59 Sprawdzający inż. Czesław Pluskota upr. arch. nr 1347/89/Lo		
OPRACOWAŁ: mgr inż. Marcin Sokołowski		
DATA	Listopad 2015r.	NR RYS.
SKALA	1:50, 1:20	A14