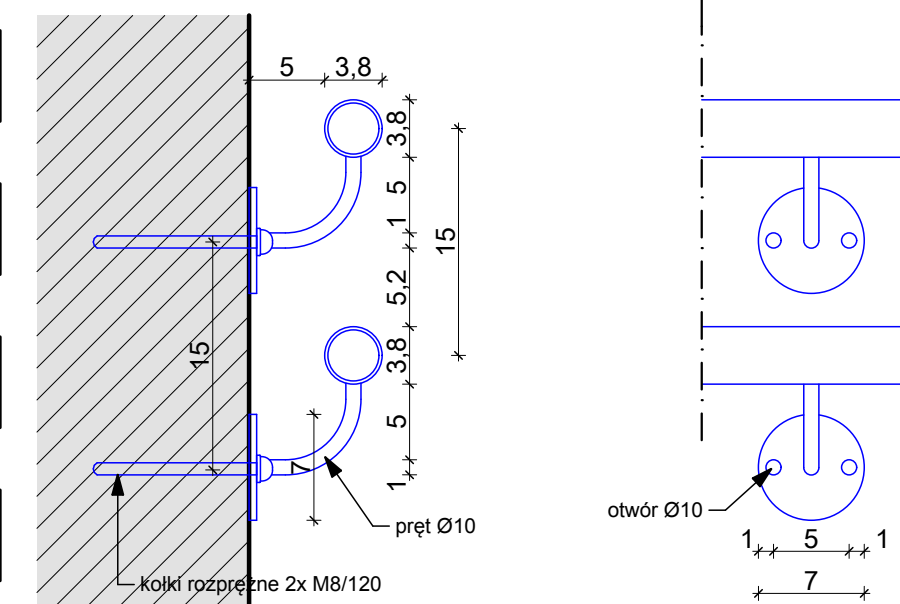


MOCOWANIE WSPORNIKA

SKALA 1:5



lp	profil	masa kg/m	długość elementu łącznie mb	masa łącznie kg
1	Ø 38x2,5	2,19	22,15	48,51
2	Ø 10	0,616	1,76	1,08
3	70x0,5	2,75	0,84	2,31
RAZEM MASA POCHWYTÓW				51,90

- UWAGA:**
1. Pochwyty montować do ścian na kolki stalowe rozprężne M8
 2. Wszystkie elementy stalowe - ocynkowane
 3. Stalowe elementy balustrady pomalować farbą podkładową, a następnie chlorokauczukową wierzchniego krycia w kolorze szarym
 4. Wszystkie wymiary sprawdzić w naturze
 5. Wysokość pochwyty liczona jest od warstwy wykończeniowej posadzek



STUDIO "A"
PRACOWNIA
PROJEKTOWA

ul. Ciołkowskiego 2/3
15-245 Białystok
tel. (0-85) 661-08-48

przedmiot: **DETAL: POCHWYTY POCHYLNI NR 2 DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH**

obiekt: **Dom Pomocy Społecznej w Czerewkach**

adres: Czerewki 1, Juchnowiec Kościelny
budowy: część działki o nr ewid. geod. 160

data: 18.11.2018 r. skala: 1:20 branża: **ARCH.**

arch.: **mgr inż. arch. Jan K. Hahn**

Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr ewid. BL/11/87, BL/282/94

WSZYSTKIE PRAWA ZASRZEŻONE. ŁĄCZNIE Z PRAWEM DO REPRODUKCJI I UDOSTĘPNIANIA, W CAŁOŚCI LUB CZĘŚCI, BEZ ZGODY AUTORA.

podpis:

nr rys.:

A-15