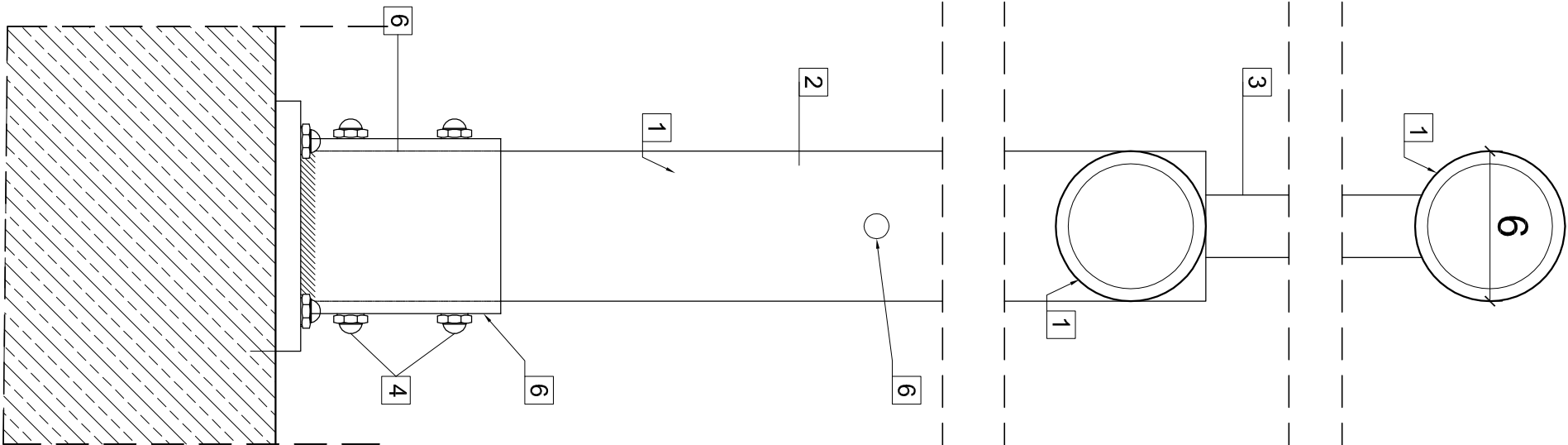
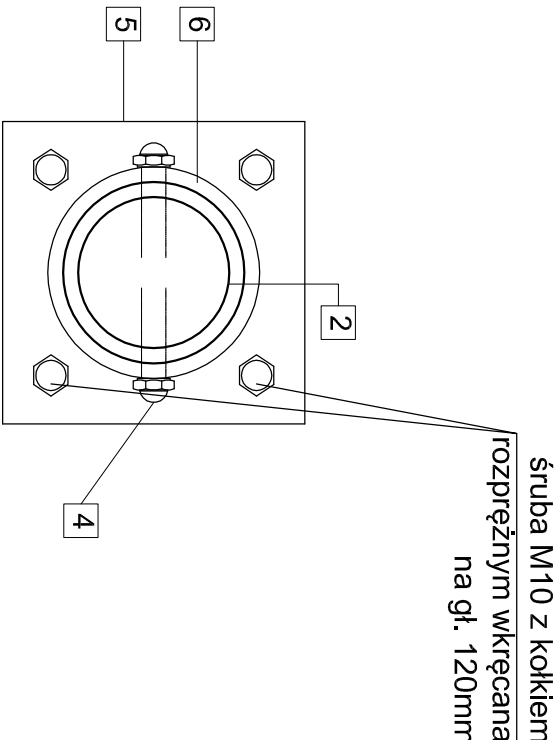


DETAIL 3 1:5



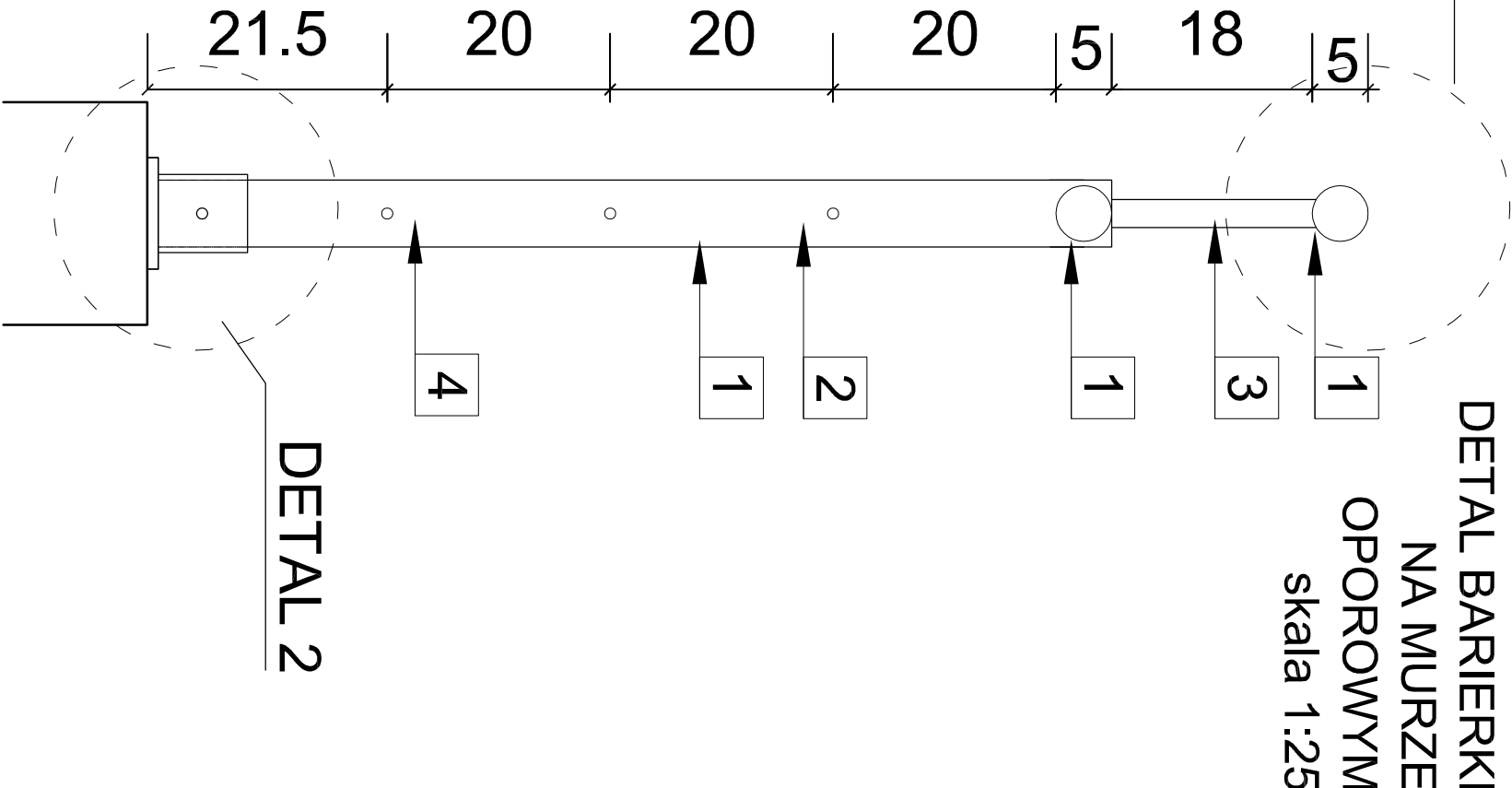
DETAIL 2 1:5



- LEGENDA:
- POCHWYT STAL NIERDZEWNA Ø 60 mm, kolor szary, spawany do słupka
 - SŁUPEK STALOWY Ø 60 mm, kolor RAL 7037
 - SŁUPEK STALOWY Ø 30 mm, kolor RAL 7037
 - ŚRUBA Ø8mm Z NAKRĘTKĄ KOŁPAKOWĄ
 - PLASKOWNIK STALOWY 100x100x10 mm, kolor RAL 7037
 - PODSTAWA STALOWA Ø 65 mm h=80mm spawana do podstawy
 - PRĘT STALOWY Ø12mm kolor RAL 7037
- Rozstaw słupków wynikowy na prostych odcinkach murów od 100 do 120 cm.

- UWAGI:
- Wszelkie rozbieżności, zmiany i odstępstwa od projektu należy niezwłocznie zgłosić projektantowi w celu dokonania niezbędnych uzgodnień lub wprowadzenia zmian.
 - Projekt architektury należy rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.
 - Pochwyty mocować na wysokości 110 cm od poziomu muru.
 - Wszystkie użyte materiały budowlane, instalacyjne i wykończeniowe powinny posiadać certyfikaty i aprobaty techniczne ITB, PZH i ETAG o dopuszczeniu do użytkowania i stosowania.
 - W razie zaistnienia rozbieżności pomiędzy wielkościami lub rodzajem materiałów wykazanych w kosztorysie a dokumentacją, obowiązują dane i rozwiązania przyjęte w dokumentacji projektowej lub specyfikacji.

DETAIL 3



DETAIL BARIERKI
NA MURZE
OPOROWYM

skala 1:25

Branża: architektura	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data 27.10.2016
Autor projektu:	Wojciech Łapa	80/M/4338	architektoniczna		
Zespół projektowy:	Ewa Burejza				
Sprawdził:	Anna Laskowska-Łapa	79/M/4337	architektoniczna		Faza: PW
Treść: PROJEKT BARIERKI NA MURZE OPOROWYM					ZAŁĄCZNIK
Pracownia Projektowa "ArcheX" s.c.					Skala: 1:25
Symbol: 2014/57					
Temat: BUDOWA ZINTEGROWANEGO WĘZŁA PRZECIADKOWEGO W CIESZYŃNIE - CZĘŚĆ 1B.					
ZASTRZEŻA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NIEJESZY NIE MOŻE BYĆ PRZERYSOWYWANY, UZUPEŁNIANY LUB ODSTĄPIONY KOMUNIKOWIEK BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ. RYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE AUTOCAD 2004, NR. LICENCYJNY, ACAD 2004-341-00713354.					