

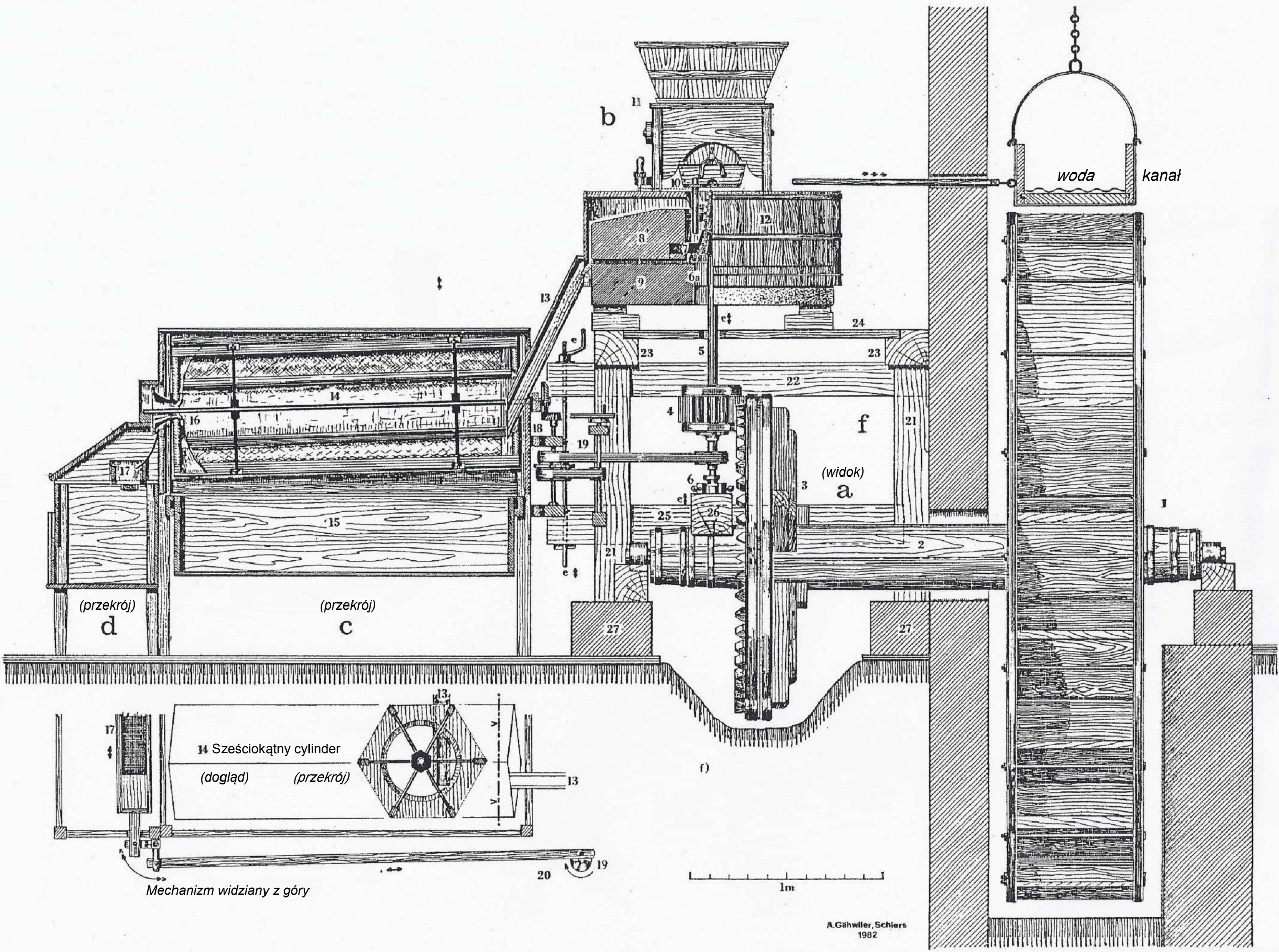
DETAL MŁYNA



SKALA 1:20

MŁYN WODNY Z KOŁEM ZĘBATYM I WRZECIONEM
- objaśnienia oznaczeń:

- a) Napęd
1. Przodozgrzyz wody
 2. Wał drewniany
 3. Koło zębate
 4. Wrzeciono
 5. Wał żeliwny
 6. Łożysko
- b) Żarna
7. Trójkąt
 8. Prowadnica kamienna
 9. Podbudowa z kamienia
 10. Kieszeń
 11. Zbiornik / Tuleja w ramie
 12. Rama
- c) Zbiornik na mąkę
13. Wąż workowy
 14. Przesiewacz cylindryczny
 15. Szuflada na mąkę
 16. Rzygacz (bryłowy produkt)
 17. Przewód odprowadzający
 18. Napęd przesiewacza (nr 14)
 19. Napęd przewodu odprowadzającego
 20. Pręt mimośrodowy
- d) Koryto
- e) Urządzenie dźwigowe z klinem
- f) Rama
21. Słup
 22. Rygiel
 23. Belka pozioma
 24. Podłoga kamienna
 25. Belka pozioma (nośna)
 26. Belka pozioma (łożyska nr 6)
 27. Belka pozioma - postument drewniany



PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURA DESIGN
ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ŻUBRYCKI
Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec www.aarz.pl tel: 514492382

Tytuł projektu
BUDOWA MŁYNA WODNEGO - OBIEKTU BUDOWNICTWA
LUDOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM NA TERENIE MUZEUM
ETNOGRAFICZNEGO W ZIELONEJ GÓRZE Z SIEDZIBĄ W OCHLI
ADRES INWESTYCJI: ODALAJCÓ NA DOL. 38. 40. 1502. 1203. 1204 (FRAGMENT ODALAJCÓ)
OBRĘB EWIDENCYJNY 47 PRZY UL. OCHLI - MUZEALNA, GMINA ZIELONA GÓRA, POWIAT
ZIELONOGÓRSKI, WOJEWÓDZTWO LUBUSKIE

P0811

Tytuł rysunku DETAL MŁYNA		Etap projektowy PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY
Skala rysunku 1:20		Numer projektu 14/2015
Data produkcji 07/2016		Klient MUZEUM ETNOGRAFICZNE W ZIELONEJ GÓRZE Z SIEDZIBĄ W OCHLI

ARCHITEKTURA - PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Radosław Żubrycki
Nr upr. 66/L00K/2014/GW
uprawnienia budowlane
w specjalności architektonicznej bez ograniczeń

ARCHITEKTURA - SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. arch. Piotr Pawłowicz
Nr upr. 2239/91
uprawnienia budowlane
w specjalności architektonicznej bez ograniczeń

KONSTRUKCJA - PROJEKTANT:
mgr inż. Krzysztof Czapliński
Nr upr. 247/83
uprawnienia budowlane
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń

KONSTRUKCJA - SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Janusz Andrzej Szalewski
Nr upr. 222/02/DUW
uprawnienia budowlane
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń

* UWAGA: WYMIARY ELEMENTÓW PRZED MONTAŻEM NALEŻY ZAWSZE SPRAWDZIĆ NA PLACU BUDOWY