

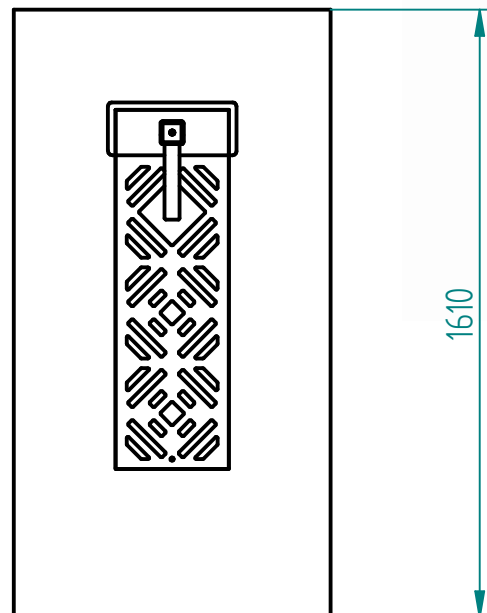
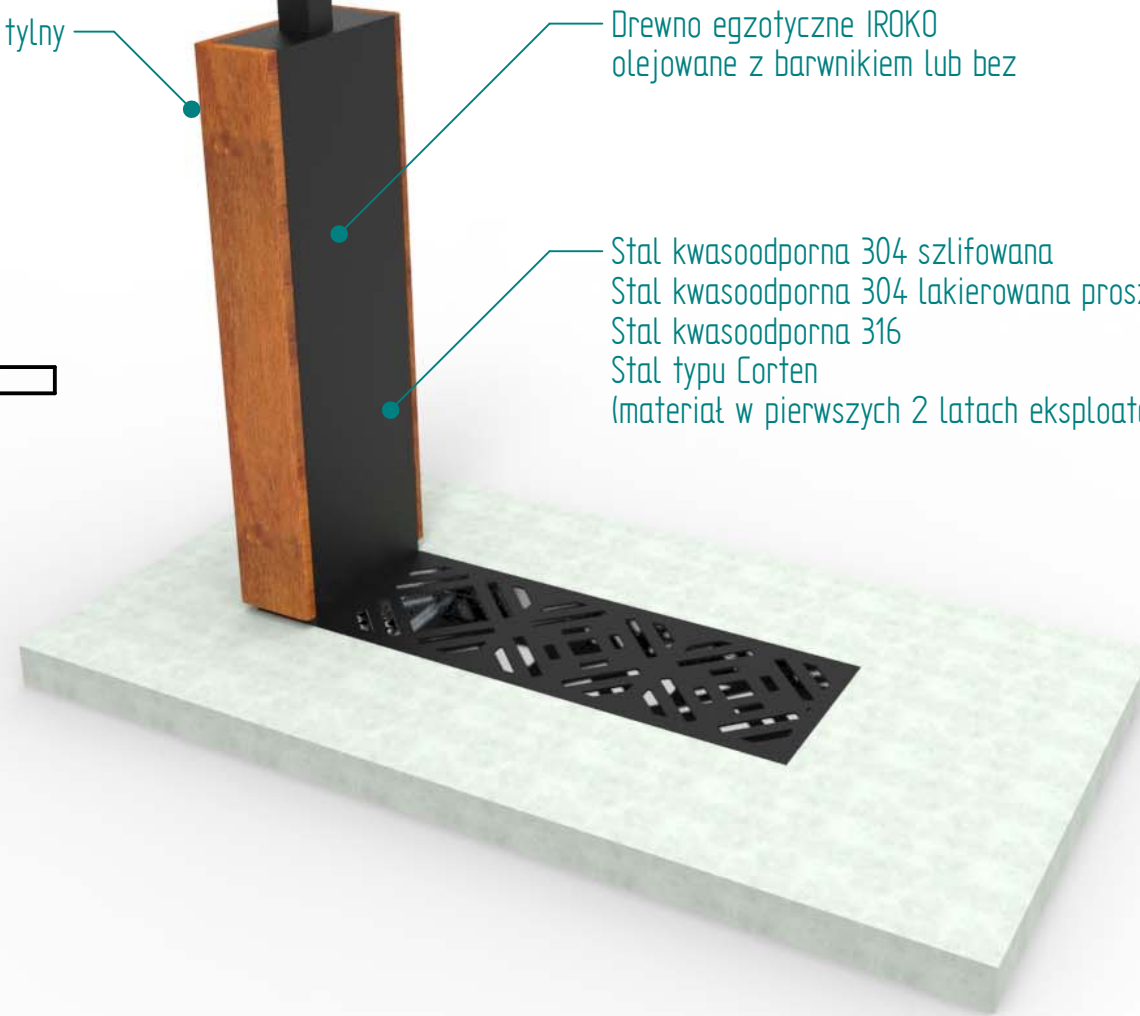
Demontowany panel tylny

Przycisk uruchamiający zawór czasowy

UWAGA:
 Zastosowano zawór czasowy przyciskowy.
 Przyłącze 1/2 cala.
 Regulacja czasu wypływu od 0 do 20 sekund.
 Ciśnienie pracy od 0,5 - 6,0 bar.
 Przepływ - 7 l/min.
 Należy zapewnić odprowadzenie wody - rura fi50mm.
 WAŻNE - na okres zimowy należy zdemontować zawór czasowy, zamarznięcie wody w zaworze powoduje jego uszkodzenie.

Drewno egzotyczne IROKO olejowane z barwnikiem lub bez

Stal kwasoodporna 304 szlifowana
 Stal kwasoodporna 304 lakierowana proszkowo wg palety RAL
 Stal kwasoodporna 316
 Stal typu Corten
 (materiał w pierwszych 2 latach eksploatacji może plamić podłoże wykostkowane/betonowe)



Poidetko należy przymocować do fundamentu, z tym, że w środkowej części fundamentu należy zapewnić doprowadzenie wody z zaworem 1/2 cala, oraz rurę odprowadzającą fi 50mm pod rynną.

10.05.2023	Imię, Nazwisko:	
Projektował:	Mariusz Puczyński	
Rysował:	Antoni Michalecki	
Sprawdził:	Mariusz Puczyński	
05-800 Pruszków ul. Robotnicza 31 tel.: 22 7586693 info@puczynski.pl www.puczynski.pl		
 PUCZYŃSKI mała architektura		
rozm.: A3	Numer rysunku: DFT: 26-41-02.dft	zm.:
26-41-02.asm		

copyright © / ALL RIGHTS RESERVED

Producent projektu (utworu małej architektury) jest właścicielem majątkowych praw autorskich – każda forma komercyjnego wykorzystania wymaga jego zgody

Skala arkusza: 1:10 Masa: 0.000 kg Arkusz 1 z 1