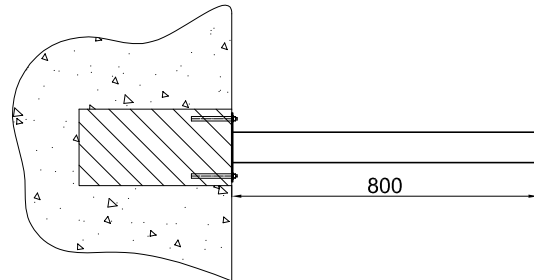
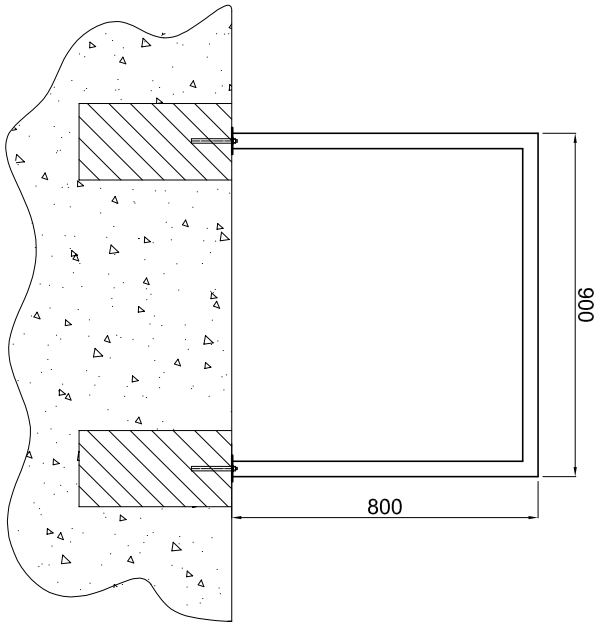
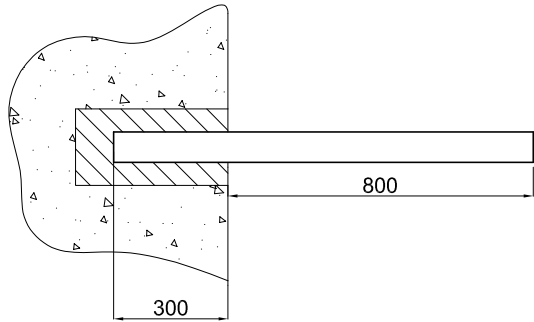
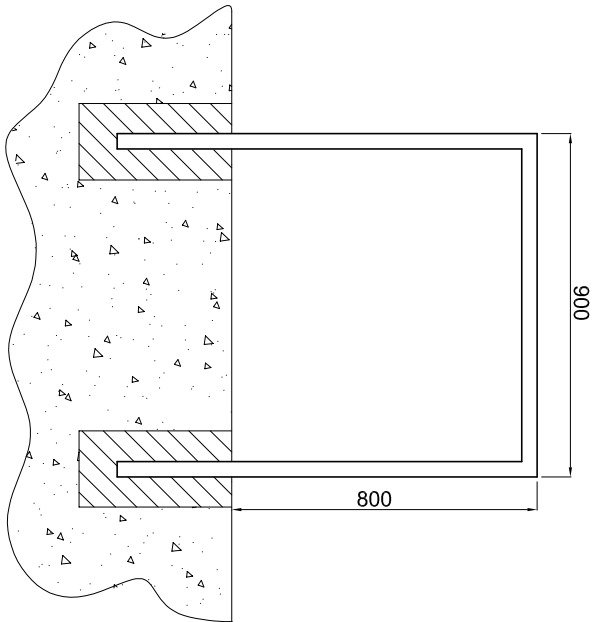
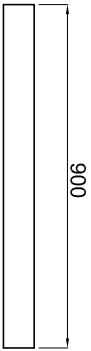


STOJAK ROWEROWY – MOCOWANIE POPRZECZ
ZABETONOWANIE



STOJAK ROWEROWY0 MOCOWANIE POPRZECZ
PRZYKRĘCENIE



DANE TECHNICZNE:
DŁUGOŚĆ 90-100CM
WYSOKOŚĆ 70-90CM
PROFILE STALOWE O WYMIARACH 80X40MM
MALOWANE W KOLORZE CZARNYM LUB
GRAFITOWYM

WYMAGANY MONTAZ JAKO GOTOWEGO ELEMENTU DOSTARCZNEGO PRZEZ PRODUCENTA.
SPOSOB MOCOWANIA DO PODŁOŻA POPRZECZ PRZYKRĘCENIE LUB ZABETONOWANIE- DO USTALENIA PRZEZ WYKONAWCĘ
PRZEDSTAWIONY RYSUNEK MA CHRAKTER POGLĄDOWY OKREŚLA PRZEDE WSZYSTKIM STYL STOJAKA ROWEROWEGO JAKI MA BYĆ ZAMONTOWANY.

20.12.2019	A	WYDANE PODSTAWOWE	W, R
INWESTOR:			
GMINA BUKOWIEC			
Ceynowy 14, 86-122 Bukowiec			
OBJEKT:			
ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ O HALE GIMNASTYCZNĄ ORAZ KOMPLEKS LEKKOATLETYCZNY			
dz. nr 221/6, obręb Bukowiec, gm. Bukowiec			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA			
Przemysław Reiter			
ul. Ikara 3/24, 86-300 Gudziądz			
tel.: 781-996-700			
NIP: 8762328631; REGON: 341544500			
FAZA:			
PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA:			
ARCHITEKTONICZNA			
NAZWA RYSUNKU:			
STOJAK NA ROWERY			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTOWA LA	mgr inż. arch. Anna Szulc	UAM/19346/2010-08	Arch.
SPRAWOZD LA	mgr inż. arch. Elżbieta Górnicka	UAM/19346/2010-08	Arch.
OPRACOWA LA	mgr inż. arch. Marianna Kozłowska		Arch.
OPRACOWA LA	mgr inż. arch. Marianna Borek		Arch.
DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA RYSUNKU
20.12.2019			1:20