

Siatka stalowa powlekana z oczkami 3x3cm

Zamek bębnekowy klucz (zamek dopasować do kątownika skrzydła drzwi na budowie).
Otwór w kątowniku wyciąć pod wymiary zamka.

askownik stalowy spawany do kątownika lewego skrzydła drzwi,
yznaczający miejsce zamknięcia drzwi.

1. Typy spawów:
 - czołowe gr. 2mm ciągle;
 - pachwinowe gr. 2mm ciągle;
2. Po po zespawaniu wszystkich elementów, oczyszczeniu, wygładzeniu spawów i powierzchni elementów stalowych i ich odtłuszczeniu należy nałożyć 2 warstwy farby antykorozyjnej.

Projekt:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-KONSTRUKCYJNY TYPOWEGO ZAKOTWIENIA W PODŁOŻU SŁUPKA STAŁOWEGO KONSTRUKCJI ŚMIETNIKA		
Inwestor:	Spółdzielnia Mieszkaniowa "Na Skraju" ul. Kulczyńskiego 14, 02-777 Warszawa		
Treść Rysunku:	DETAL DRZWI WIAT ŚMIETNIKOWYCH		
Wykonał:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
	mgr inż. arch. Cezary Chmielewski	MA/002/04	
	mgr inż. arch. Łukasz Błaszczak		
Data:	14.01.2022	Branża:	Numery rysunku:
Faza:	PROJEKT TECHNICZNY	ARCH-201	
Skala:	1:20		
Revizja:	-	Data rewizji:	-
		Strona: 23	