



krata stała (KR1) – 2szt.
(KR1)a prawa – 1szt.
(KR1)b lewa – 1szt. (lustrzane odb. KR1a)

krata stała (KR2) – 1szt.

furtka (KRF)+krata stała (KR3) – 1szt.

UWAGA:
- wymiary krat podano orientacyjnie tylko dla określenia zasady rozmieszczenia elementów
- wymiary sprawdzić w naturze po wykonaniu schodów,
- kraty wykonać na wymiar
- sposób montażu (spawanie do kątowników i kotwienie w murze) ustalić na budowie
- wszystkie elementy zabezpieczyć antykorozyjnie i pomalować zestawem farb do metalu kolor czarny

Nazwa obiektu: REMONT SCHODÓW I PODJAZDU DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM DO UNIwersYTETU MUZYCZNEGO F. CHOPINA		
Faza: PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY		
Adres inwestycji: Warszawa, ul. Okólnik 2 dz. nr 94, obręb 5-04-07		
Inwestor: Uniwersytet Muzyczny Fryderyka Chopina 00-368 Warszawa, ul. Okólnik 2		
Projektant: mgr inż.arch. Rafał Depowski upr.ST-539/90		
Jedn.projekt.: ARCHITEKCI RAFAŁ I MONIKA DEPOWSCY sp. z o.o. ul. Sęczkowa 117 03-986 Warszawa		
Temat rysunku: SCHODY - KRATY POD SCHODAMI		
data: 06.2021	skala: 1:20	nr rys.: A-11