

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS	2NP	Σ
(Z501)	OPLECHOVÁNÍ HRAN PODLAHY KORIDORU	2	2ks

OPLECHOVÁNÍ STĚN VYMEZUJÍCÍ PODLAHOVOU KONSTRUKCI BUDE PROVEDENO Z TLUSTOSTĚNNÉHO PLECHU, TVOŘÍCÍHO SKRYTÉ BEDNĚNÍ PRO VYTVOŘENÍ PODLAHOVÉ KONSTRUKCE. PLECH BUDE KAŽDÝ CCA 1 M OPTŘEN VÝZTUHOU ZE STEJNÉHO PLECHU PROTI VYBOČENÍ STĚNY PŘI BETONÁŽI.

MATERIÁL: TLUSTOSTĚNÝ PLECH TL. 2 MM
NÁTĚR: 1X ZÁKLADNÍ + 1 X FINÁLNÍ
POČET KUSŮ: 2 KS

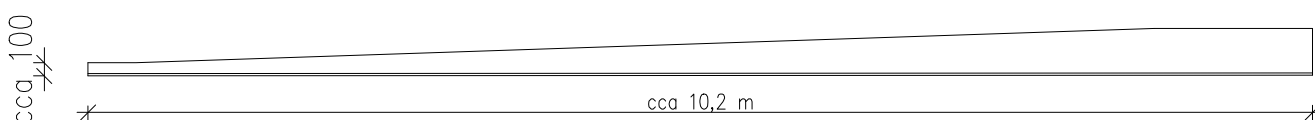
SPOTŘEBA PLECHU NA 1KS: – CCA 8,2M² X 120 KG/M² = 984 KG/1KS

POZNÁMKA:

- KONSTRUKCE MUSÍ BÝT PŘED VÝROBOU ZAMĚŘENA
- PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROJEKTANTOVI PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE K ODSOUHLASENÍ

1968 kg

POHLED NA KONSTRUKCI



PŘÍČNÝ ŘEZ KONSTRUKCÍ

