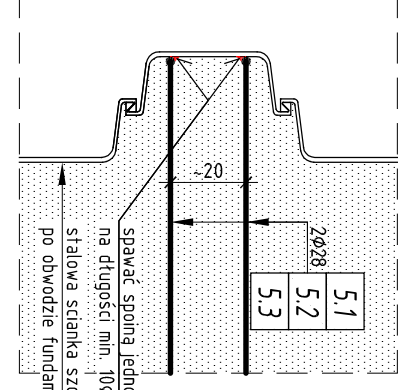


UWAGA:

1. Promienie gęst. przeflow zgodnie z PN-91/S-1004.2
2. Wymiary prętków podano w osiach.
3. Wymiary podane w nawiasach = min. odlegenie prętków.
4. Nałożenie ostrej siatkiwa 2x2cm
5. Rozparztywać z rytmicznymi konstrukcjami podpory oraz pozostałymi rytmicznymi konstrukcjami podpory nr 1.
6. Powierzchnie pazdowne pokryć 3x powłoką epoksydową = bitumizacja

epoksydowo - bitumiczną.

1. Promienie gęść prętów zgodnie z PN-91/S-1004.2.
2. Wymiary prętów podane w osłach.
3. Wymiary podane w nawiasach = mm, otulenie prętów.
4. Rozróża osłry sztalowż 7x7cm.
5. Rozparżenie z rysunkiem budowlanym podporę oraz pozostali rysunkiem konstrukcyjnym podporę nr 1.
6. Powierzchnie pokryte: 3x powłoka epoksydowo - bitumiczna.



SZCZEGÓŁ "A"
POŁĄCZENIE ŚCIANKI SZCZELNE
Z FUNDAMENTEM PODPORY
skala 1:20

[illegible][illegible]