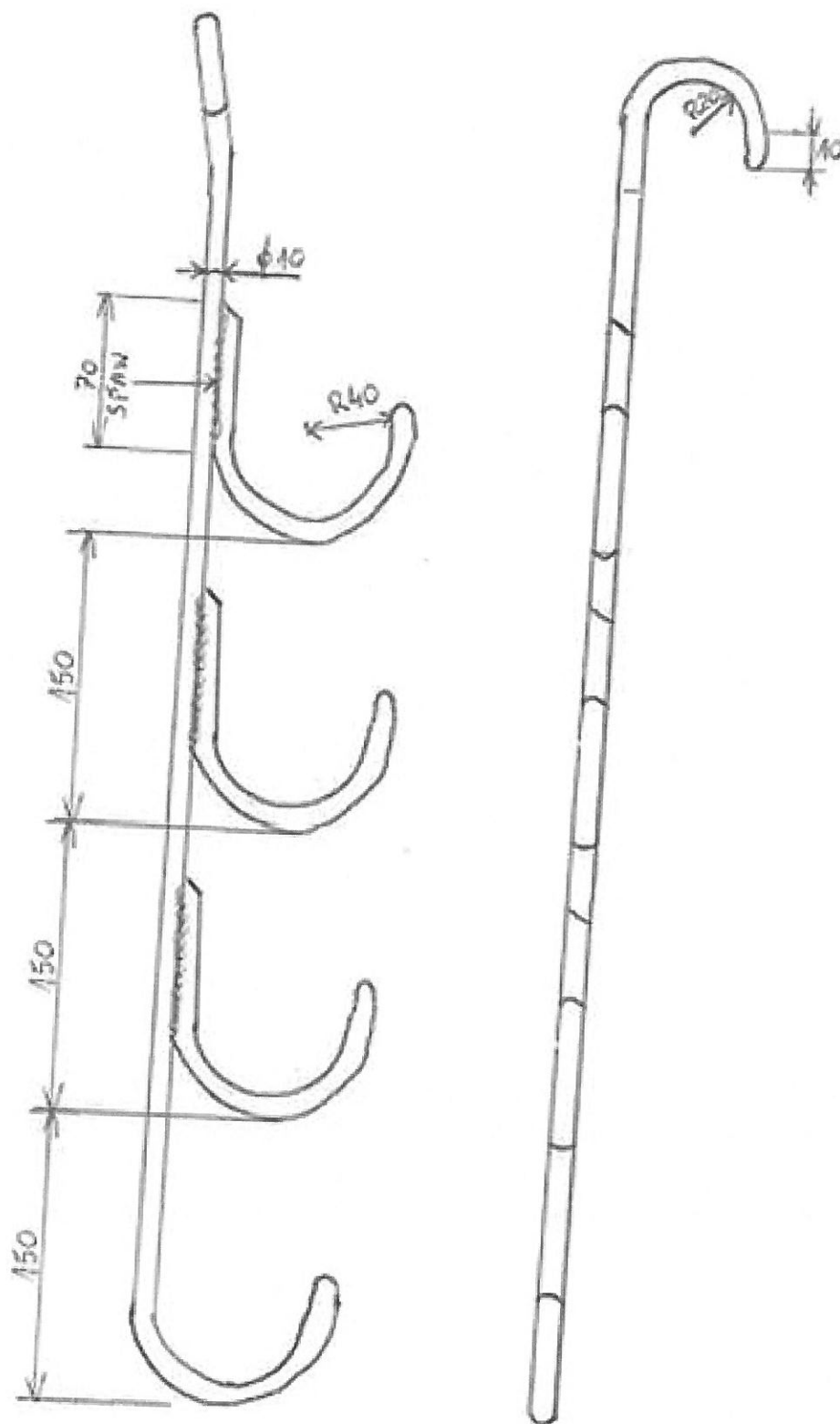


RYSUNEK NR 9



Rysunek 9

Hak kablowy 4-ramienny z pręta stalowego $\phi 10$

Pręt nośny stalowy $\phi 10$, uszka z płaskownika 50x3, spawanie w miejscu połączeń, ucho górne skrócone o 90 stopni względem uszek z płaskownika, całkowita długość ok. 700mm - 720mm

Pręt nośny w górnej części odgięty względem osi o 5-7 stopni