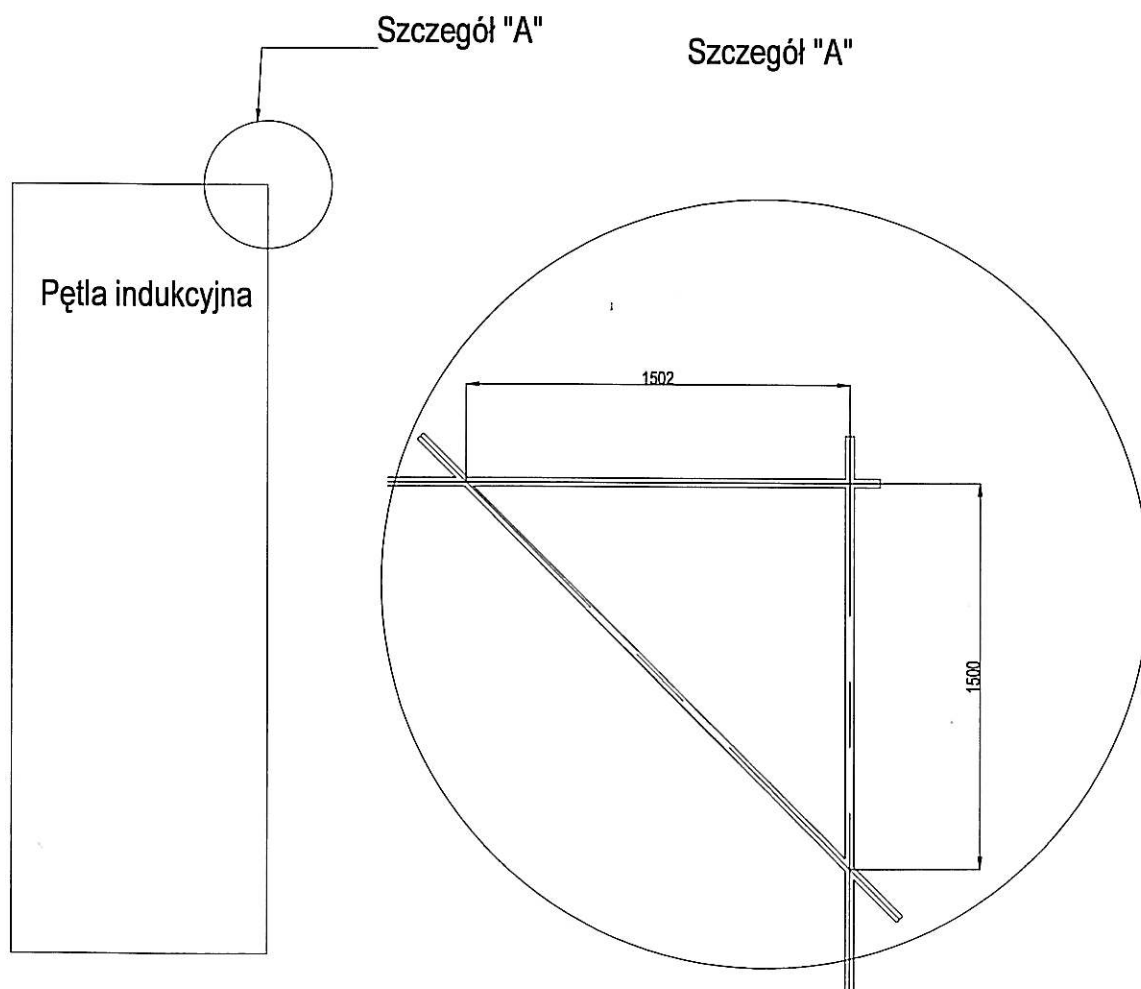




Szerokość rowka = średnica przewodu + 5mm

Głębokość rowka =  $n \cdot \text{średnica przewodu} + 55\text{mm}$

$n$  - liczba zwojów petli indukcyjnej zgodnie z DTR sterownika



Szczegóły wykonania pętli indukcyjnych zlokalizowanej w nawierzchni asfaltowej i betonowo-asfaltowej