

Při instalaci nepřímého měření je velmi důležité, aby zapojení přesně odpovídalo schématu. Dodrženo musí být také nasazení měřících transformátorů na kabel/šínu ve správném směru proudu !

Níže jsou uvedena schémata zapojení elektroměrů x/5A do sítě 3x230/400V pro měřicí transformátory se značením svorek S1-S2/P1-P2 a pro měřicí transformátory se značením svorek k-K/I-L

Pokud jsou na elektroměru svorky č. 20/21, jedná se vždy o impulsní výstup, svorky č. 13/15 slouží k přepínání sazeb (vysoký/nízký tarif)

