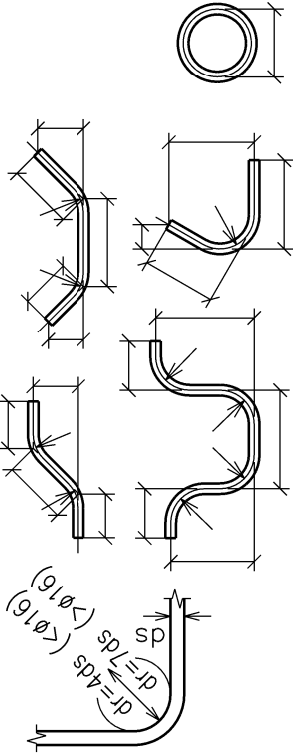
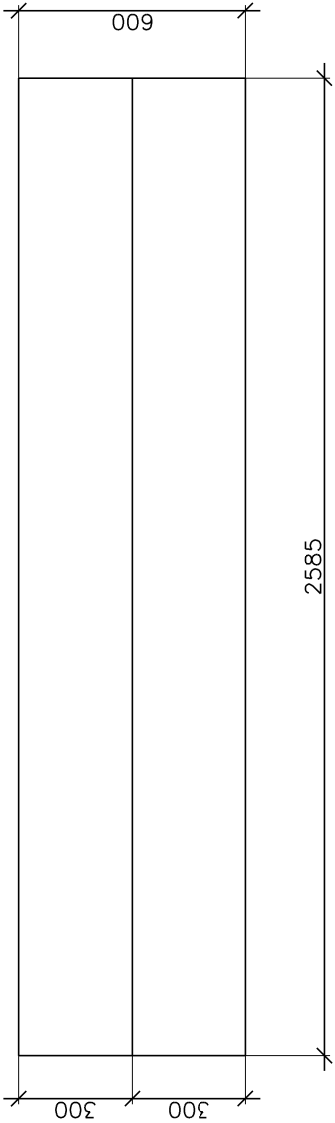


ŘEZ 1-1



KÓTOVÁNO NA OSU PRUTU
KÓTOVÁNÍ PODLE EN ISO 4066:

- NEJMENŠÍ VNITŘNÍ PRŮMĚR ZAKŘÍVENÍ VÝZTUŽE:
- PRO $\phi \leq 16\text{mm}$ - VNITŘNÍ ϕ ZAKŘÍVENÍ= 4ϕ
- PRO $\phi > 16\text{mm}$ - VNITŘNÍ ϕ ZAKŘÍVENÍ= 7ϕ
- VIZ TABULKA 8.1N NORMY EN 1992-1-1

BETON C25/30
VÝZTUŽ R10505

KRYTÍ 40mm
BETONOVÁ KONSTRUKCE BUDE VÝZTUŽENA SVAŘOVANOU KARI SÍTÍ Ř8/100 PŘI OBOU POVRŠÍCH
STYKOVÁNÍ VÝZTUŽE MINIMÁLNĚ 400mm
LEMOVACÍ VÝZTUŽ KOLEM TROUBY $\phi R12$ DĚLKY 1500mm, STYKOVÁNÍ 600mm