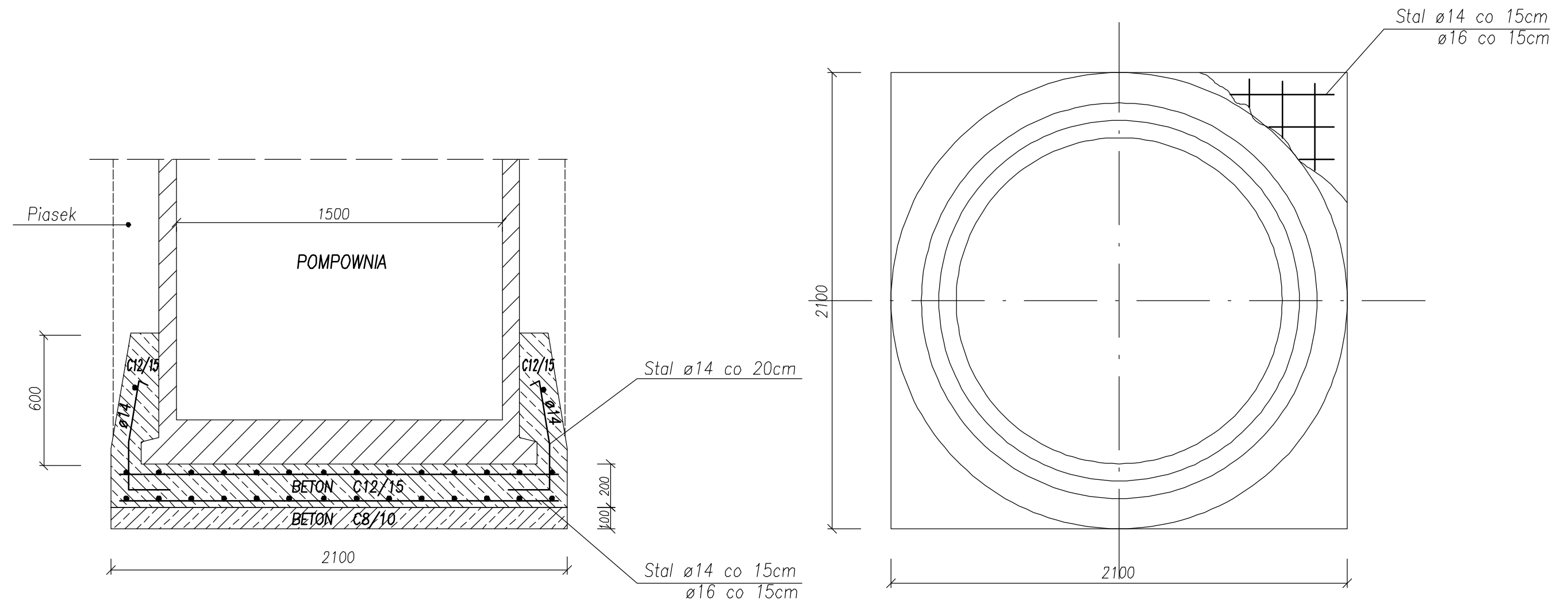


Sposób kotwienia zbiornika dn 1500 i płyta fundamentowa pompowni 1:20



Stal 34GS ø14 - 116 kg
Stal 34GS ø16 - 94 kg
Beton C8/10 - 0,45 m³
Beton C12/15 - 1,65 m³

PROBUD PRACOWNIA PROJEKTOWA KALISZ Al.Wolności 12 tel.(62) 7643160 E-mail: zpu_probud@onet.pl				TRESC Sposób kotwienia zbiornika i płyta fundament. pompowni	STADIUM P.W.
specjalnosc Inst. sanit. Projektant: Andrzej Błaszczyński				OBIEKT Budowa kanalizacji sanitarnej w Brzeziu	SKALA 1:20
Inst. sanit. Sprawdzający: inż. Tomasz Sampir				BRANZA Sanitarna	DATA 01.18r.
Inst. sanit.				ADRES BRZESIE, gm. Pleszew	NR RYSUNKU 32