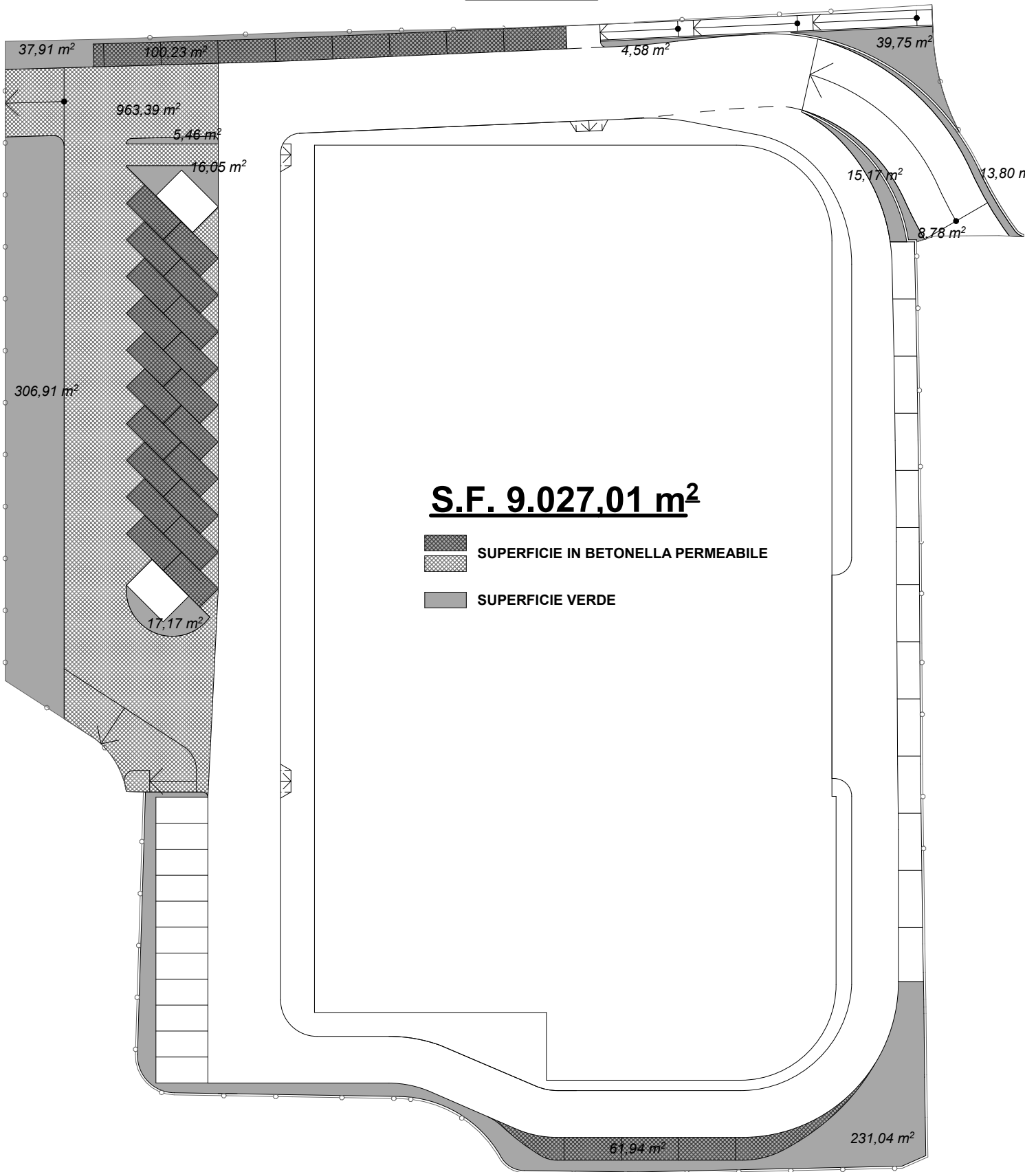


CALCOLO SUPERFICIE PERMEABILE

SCALA 1:500



SUPERFICIE PERMEABILE RICHIESTA → 0,20 m²/m²

9027,01 m² (fondiaria) x 0,20 m²/m² = 1805,40 m²

CALCOLO SUPERFICIE PERMEABILE DI PROGETTO:

Sup. verde = 231,04+306,91+17,17+16,05+5,46+37,91+4,58+39,75+13,80+15,17+8,78 = 696,62 m²

Sup. in betonella permeabile = 61,94+963,39+100,23 = 1125,56 m²

Totale sup. permeabile = 1822,18 m² (> 1805,40 m²)