



Beton: C20/25
Otulina: 25mm
Otulina fundamentów: 50mm
Stal: B500SP kl. C
Średnica gięcia prętów Ø≤16mm 4Ø
Średnica gięcia prętów Ø>16mm 7Ø
Zbrojenie układać w odległości 30mm od krawędzi ścian
Podczas montażu zbrojenia stosować drut wiązałkowy galwanizowany Ø=1mm (min.)
Pręty zbrojeniowe zwymiarowano zgodnie z PN ISO 4066
Pręty stabilizujące należy dostosować do technologii układania mieszanki betonowej

Temat inwestycji:	Rozbudowa budynku Urzędu Gminy Masłowice wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną			
Adres inwestycji:	dz. nr ew. 556/1 i 566, obręb 0014 Masłowice, jed. ewid. 101210_2 Masłowice			
Investor i adres:	Gmina Masłowice Masłowice 4 97-515 Masłowice	Nr rys. K - 15	Skala: 1:100	Data: I 2022
Rysunek:	Rzut parteru	Branża: A	Etap: PT	Format: 594x594
Projektant:	mgr inż. Marcin Ściubak	Nr uprawnień: LOD/2967/PWBKb/16	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Łukasz Zawadzki	Nr uprawnień:	Podpis:	