

	ŚCIANY NOŚNE Z BLOCZKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO gr. 24cm
	SŁUPY I RDZENIE ŻELBETOWE
	NADPROŻA I BELKI W ŚCIANACH NOŚNYCH

- Zakłady prętów stosować $\phi \times 50$
- Klasa ekspozycji - XC1
- Średnica gięcia pręta - 4 ϕ
- Zastosować podkłady dystansowe siatki dolnej: 4szt/m²
- ZAKŁADÓW NIE NALEŻY WYKONYWAĆ W JEDNYM PRZEKROJU
- WYMIARY PŁYTY I OTWORÓW ZWERYFIKOWAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY I INSTALACJI

KONSTRUKCJA:
Projektant:
mgr inż. Karol Peplowski
spec. konstr.-budowlana bez ograniczeń
Nr Upr.: MAZ/0379/PWBKb/16