



stal konstrukcyjna S355 ocynkowana ogniowo, malowana proszkowo
klasa śrub 5.8
klasa betonu C20/25 stopy przykręcane lub C16/20 stopy do wbetonowania
ilość betonu min.0,7m³

Uwaga: w projekcie wykorzystano za zgodą producenta rysunki i materiały firmy KROSSTECH Sp.z o.o. Sp.k.
Dopuszcza się zmianę na obiekty o parametrach równoważnych, nie gorszych od zastosowanych w projekcie.

Nazwa			
Budowa wiaty rowerowej i montaż stojaków rowerowych obiekty kat.VIII			
Adres			
ul. Mikołaja Kopernika 9 05-300 Mińsk Mazowiecki dz. nr ew.1674/7, obr.0001 Mińsk Mazowiecki			
Specjalność		nr upr.	podpis
ARCHITEKTONICZNA do projektowania B/O	Projektant mgr inż.arch. Barbara Trojanowska	MA/086/04	
Rysunek			
SCHEMAT PRZYZIEMIA			
Skala	1:25	Data	Nr rysunku
		marzec'2026	PT-01