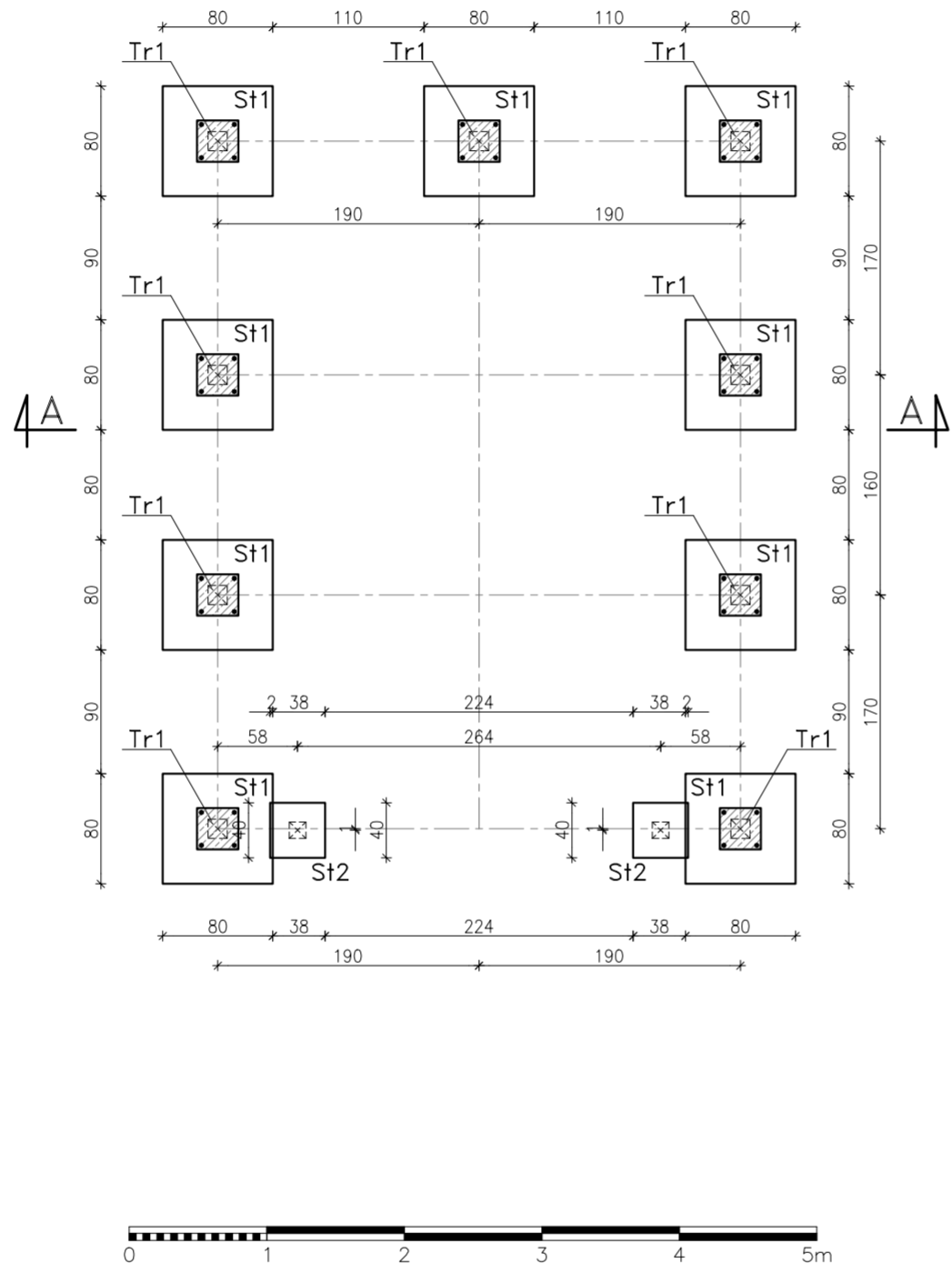


-WSZELKIE PRAWA ZASTĘPZONE: Kopowanie lub rozpowszechnianie całości lub fragmentu niniejszej dokumentacji bez piśmennego zezwolenia autora jest PRAWNIE ZABRONIONE- Autodesek - licencja: SN:347-82812988



Beton: C20/25(B25) – stóp fundamentowych  
Chudy beton: C8/10(B10)  
Stal zbrojeniowa: B500B  
Otulina zbrojenia: 5 cm  
POZIOM POSADOWIENIA STÓP FUNDAMENTOWYCH:  
–1,10 m od poziomu terenu

Uwagi:

1. Przed przystąpieniem do robót wykonawca jest zobowiązany do zapoznania się z całą dokumentacją branżową.
  2. W przypadku jakichkolwiek różnic wymiarowych i innych nieścisłości, pomiędzy projektem a stanem faktycznym, wykonawca jest zobowiązany skontaktować się z projektantem i ustalić rozwiązanie.
  3. Zbrojenie stóp fundamentowych stalą B500B o średnicy  $\phi 12$  mm i strzemionami ze stali B500B o średnicy  $\phi 6$  mm.
- Zbrojenie stóp fundamentowych wykonać zgodnie z: PN-EN 1992-1-1:2008, Eurokod 2.

<b>PROJEKTOWANIE - NADZÓR - DORADZTWO S.C.</b> <b>ŚLAWOMIR FOSSA, MONIKA FOSSA</b> <b>UL. PODWALE 11, 59-500 ZŁOTORYJA</b> <b>TEL. 601799368, 605900218</b> <b>www.grupapnd.pl - biuro@grupapnd.pl</b>			
inwestor	Nadleśnictwo Węgliniec, ul. Piłsudskiego 6, 59-940 Węgliniec		
obiekt	Budowa budynku kancelarii i wiaty gospodarczej dla leśnictwa Osiecznica wraz z urządzeniami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym		data 19.07.2022
adres	dz. nr 934/2, 136(dr.), 180(dr.) obr. ewid. 0005 Osiecznica jedn. ewid. 020105_2 Osiecznica Gm. Wiejska		skala 1:50
rysunek	RZUT FUNDAMENTÓW WIATY		rys. K1W
stadium	PROJ. TECHNICZNY-KONSTRUKCJA	nr upr.	podpis
projektant	mgr inż. Sławomir Fossa	upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr ewidencyjny 87/005/04	