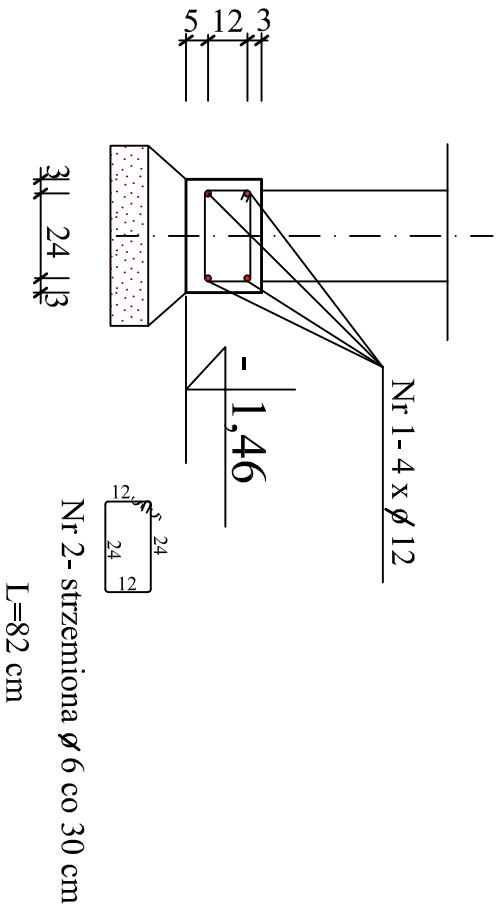


FUNDAMENT

Ława fundamentowa B=30 cm

Długość ławy: 16,70 m



ZESTAWIENIE STALI

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ					
NR	Średnica Ø [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]	
				S10S	34GS
1	12	1670	4		66,80
2	6	82	56	45,92	
DŁUGOŚĆ OGÓŁNĄ [m]				45,92	66,80
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0,222	0,888
MASA OGÓŁNĄ [kg]				10,19	59,32
MASA RAZEM [kg]				10,19	59,32

BETON KONSTRUKCYJNY C 17/20
STAL ZBROJENIOWA 34GS, S10S

	KRISBUILDING Projektowanie-Wykonawstwo-Nadzory Krzysztof Wysocki ul. Konopnickiej 31/7. 73-200 Choszczno
Stadium	Projekt budowlany
Obiekt	Budowa ujęcia wody składającego się ze studni głębinowej, kontenerowej stacji uzdatniania wody, sieci wodociągowej od SUW do istniejącej sieci, zbiornika na popłuczyny, sieci międzyobiektowych wod-kan, energetycznych i sterowniczych
Adres	Borowiec, dz. nr ewid. 172/8, obr. 0014 Baranin, gm. Drawno
Inwestor	Gmina Drawno, ul. Kościelna 2, 73- 220 Drawno
Branża	Architektoniczno- konstrukcyjna
Temat	Szczegóły konstrukcyjne- fundament
Projektant	bud. Bortolazy Rawałowicz upr. bud. w specj. architekt i konstr. nr-4650/61
	06.2018 r.
	rys. nr A9
	skala 1 : 50