

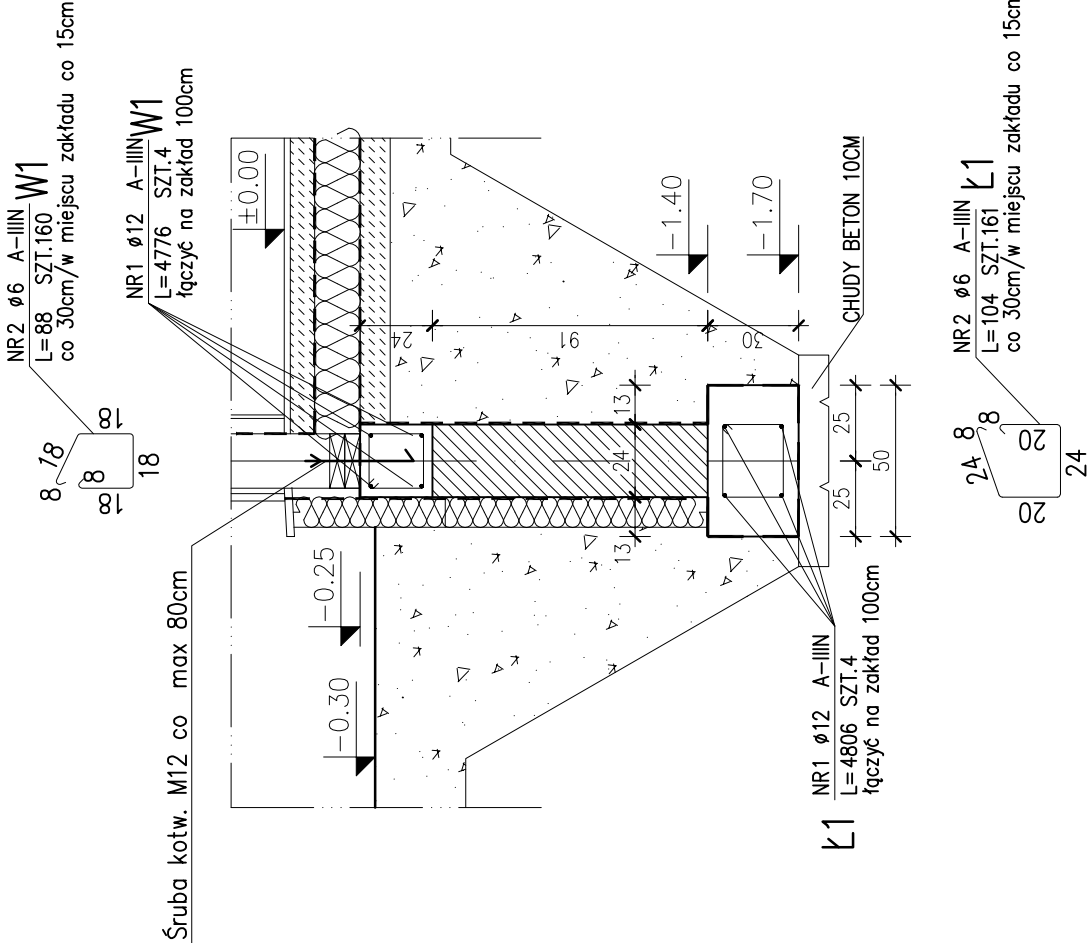
WIENIEC, ŁAWA FUNDAMENTOWA – SZCZEGÓŁY

SKALA 1:25

WIENIEC ŻELBETOWY W1 (24X24CM)

ŁAWA FUNDAMENTOWA Ł1 (50X30CM)

skala 1:25



ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRZĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]			UWAGI
					A–IIIN			
					ø6	ø12		
Ł1	1	ø12 A–IIIN	4806	4		192.24		
	2	ø6 A–IIIN	104	161	167.44			
W1	1	ø12 A–IIIN	4776	4		191.04		
	2	ø6 A–IIIN	88	160	140.8			
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					308.24	383.28		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222	0.888		
MASA [kg]					68.43	340.35		
MASA OGÓŁEM [kg]					408.78			
WYKONAĆ: x 1					408.78			

BETON: C20/25 (B25)

STAL: ZBROJENIE GŁÓWNE A–IIIN

STRZEMIONA A–IIIN

GRUBOŚĆ OTULENIA FUNDAMENTÓW: 5cm

GRUBOŚĆ OTULENIA WIENCA I RDZENI: 3cm

PRACOWNIA PROJEKTOWA <b>CUBE</b> mgr inż. Marek Buko ul. Sportowa 15 tel. 501 056 946		NAZWA I ADRES INWESTYCJI: BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO O FUNKCJI ADMINISTRACYJNEJ NA POTRZEBY GOSPODARSTWA LEŚNEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW gm. Wydminy, dz. nr 218, obr. Polska Wola		SPRZĄDZIŁ: mgr inż. Marek Buko		Nr rys. <b>K5</b>
mgr inż. Marek Buko ul. Sportowa 15 tel. 501 056 946		INWESTOR: Nadleśnictwo Głizycko ul. Dworska 12 11–500 Gajewo		PROJEKTANT: Ryszard Borys Upr. bud. nr 1483/60		
OBJEKT: BUDYNEK BIUROWY		TEMAT RYSUNKU: WIENIEC, ŁAWA FUNDAMENTOWA – SZCZEGÓŁY		DATA OPRACOWANIA: 09.2019r.		
BRANŻA: konstrukcja				SKALA: 1:25		