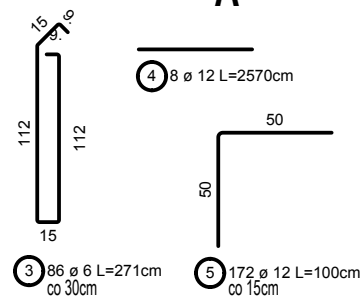
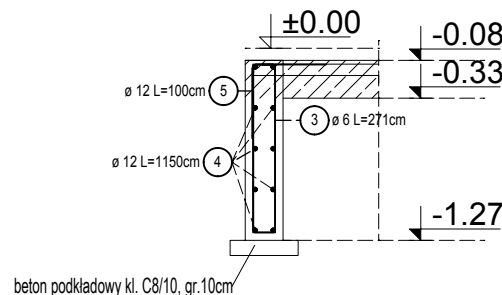


ŻEBRO PŁYTY PŁ-1
wykonac 25,70mb



-a- 1 114 ø 12				
Kszt.	Liczba	Dług. a [cm]	Dług. Pręt pojed [cm]	Dług. Całk. [cm]
1.1	2	21	21	42
1.2	2	73	73	146
1.3	2	124	124	248
1.4	2	176	176	352
1.5	2	227	227	454
1.6	2	278	278	556
1.7	2	330	330	660
1.8	2	381	381	762
1.9	2	433	433	866
1.10	2	484	484	968
1.11	2	536	536	1072
1.12	92	554	554	50968
Suma długości = 570.940 m				

Lista prętów - kształty gięcia

Poz.	Szt.	Ø [mm]	Długość poj. [m]	Kształt gięcia (nie w skali)	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
1	114	12	-X-		570.94	506.99
2	74	12	-X-		570.92	506.98
3	86	6	2.71		233.06	51.74
4	8	12	25.70		205.60	182.57
5	172	12	1.00		172.00	152.74

Masa całkowita [kg] : 1401.02

-a- 2 74 ø 12	Suma długości = 570.920 m				
	Kszt.	Liczba	Dług. a [cm]	Dług. Pręt pojed [cm]	Dług. Całk. [cm]
	2.1	4	695	695	2780
	2.2	4	704	704	2816
	2.3	4	712	712	2848
2.4	4	721	721	721	2884
2.5	4	730	730	730	2920
2.6	4	739	739	739	2956
2.7	4	747	747	747	2988
2.8	4	756	756	756	3024
2.9	4	765	765	765	3060
2.10	4	774	774	774	3096
2.11	4	782	782	782	3128
2.12	4	791	791	791	3164
2.13	4	800	800	800	3200
2.14	4	809	809	809	3236
2.15	4	817	817	817	3268
2.16	4	826	826	826	3304
2.17	4	835	835	835	3340
2.18	4	844	844	844	3376
2.19	2	852	852	852	1704

UWAGI:

Beton konstrukcyjny: C25/30 (B30) W-8

Beton podkładowy: C8/10 (B10)

Stal zbrojeniowa: A-IIIN (RB500W)

Otulina: c=50mm

Pod fundamnetem wykonać podsypkę piaskowo-żwirową zagęszczoną $l_s=0,98$, gr.50cm

art	projekt	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Strzelnica 2, 83-400 Kościerzyna NIP 591-163-58-00, Regon 220376462 tel/fax +48 58 680 83 69	851-16
INWESTOR:		Gmina Lubichowo - Urząd Gminy Lubichowo ul. Zblewska 8, 83-240 Lubichowo	SKALA: 1:50
INWESTYCJA:		Budowa Pomostu w Ocyplu, budowa budynku obsługi turystyki wodnej, przebudowa rowu melioracyjnego oraz budowa infrastruktury rekreacyjnej i towarzyszącej	NR RYS.: KBOT-1
NAZWA RYS.:		BUDYNEK OBSŁUGI TURYSTYKI WODNEJ RZUT FUNDAMENTU	DATA: 03.2021
PROJEKTANT: mgr inż. Michał Słowik upr. nr POM/0160/PBKb/16 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń			