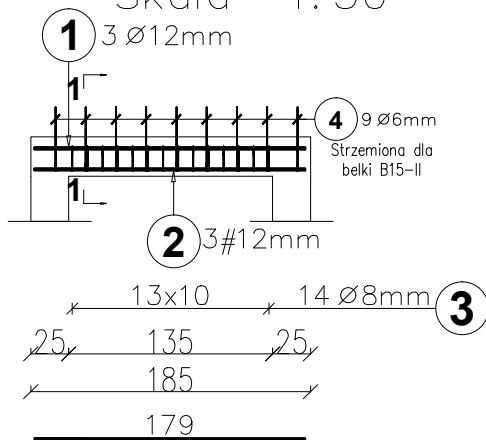


BELKA B23-I - 1 szt.

BELKA B15-II - 1 szt.

Belka B23-I B15-II

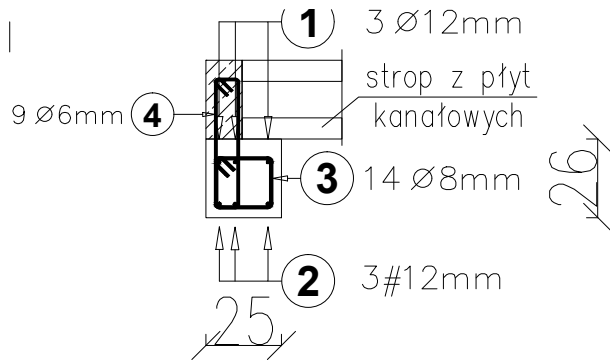
Skala 1:50



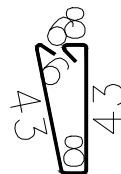
3 Ø12mm L=179cm (1)

179

3#12mm L=179cm (2)

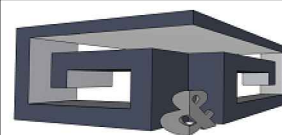


(3) 14 Ø8mm L=81cm



(4) 9 Ø6mm L=111cm

Elementy		Kształt pręta	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba					w elemencie	ogółem			
Belka B23-I B15-II (B)	3		1	12	1,79	3	9	16,11	14,3	48,7
			2	12	1,79	3	9	16,11	14,3	
			3	8	0,81	14	42	34,02	13,4	
			4	6	1,11	9	27	29,97	6,7	



projekt

Investycja: Budowa budynku sanitarno-szatniowego z częścią biurową jako budynek energooszczędny na terenie siedziby MPWiK przy ul. Lipowej 76A w Lesznie wraz z infrastrukturą techniczną, utwardzeniem terenu oraz przestawieniem sieci koludujących w granicach działki.

Investor: Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Lesznie ul. Lipowa 76A; 64-100 Leszno

Adres inwestycji: Działka nr: 90; 91; 92/2; 94/8 obręb: Leszno, powiat Leszczyński

Branża: KONSTRUKCYJNA - PROJ. WYKONAWCZY

Nazwa rysunku: BELKA B23-I; B15-II

Projektant: mgr inż. arch Karol Major upr. do projektowania w spec. architektoniczno-konstrukcyjnej nr 193/75/Pw Podpis: Skala: 1:50 1:25

Sprawdzający: mgr inż. arch Piotr Zaborowski upr. do projektowania w spec. architektoniczno-konstrukcyjnej nr GP.IV.7342(56)/94 Podpis: Data: 03.2018

Opracował: mgr inż. Paweł Golc Podpis: Nr rys.: K-65

BETON KLASY: C20/25 (B25)
STAL ZBROJENIOWA KLAS:
A-II Ø(St50B) - strzemiona
A-IIIN # (B500SP) - zbrojenie główne
OTULINA ZBROJENIA:
wg detalu przekroju belki