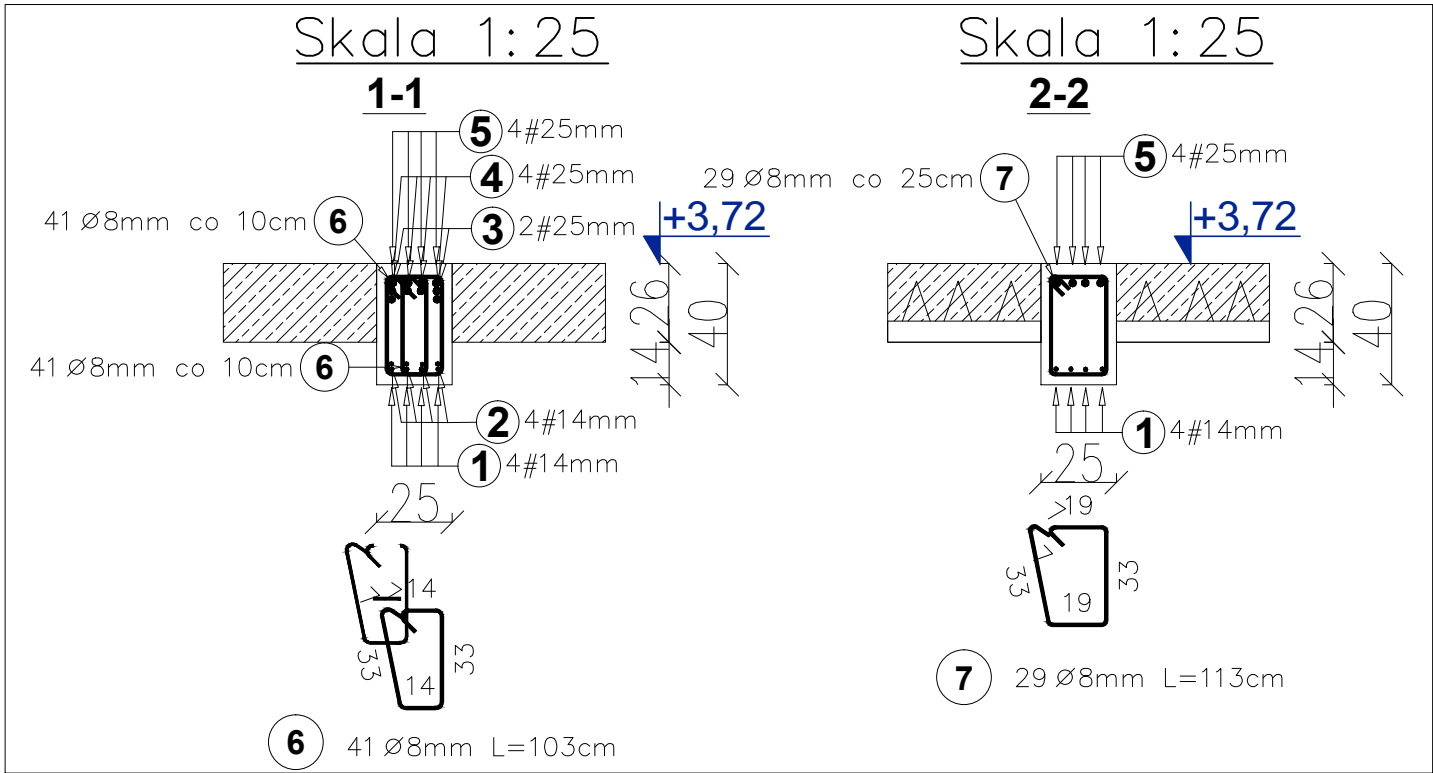
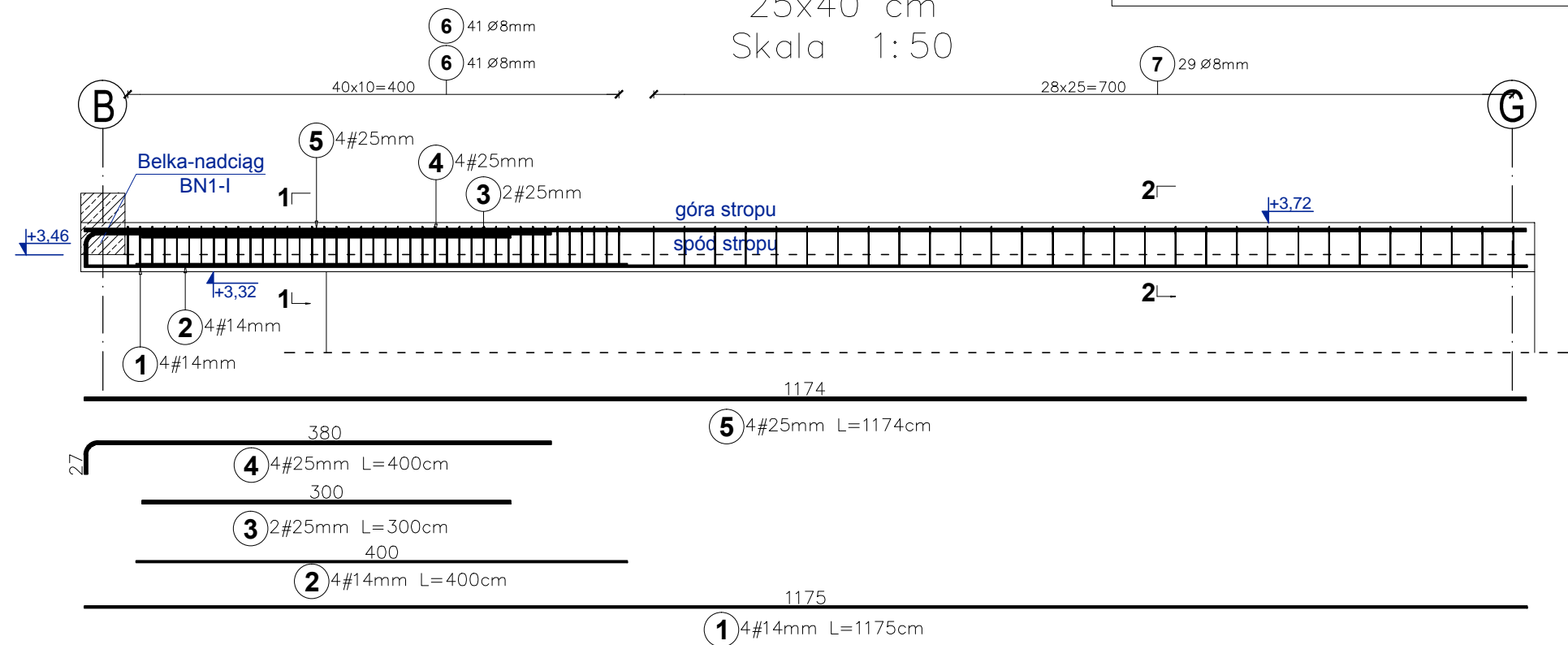


Belka B7-I 3 szt.
25x40 cm
Skala 1:50

BELKA B7-I - 3 szt.



Elementy		Kształt pręta		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba						w elemencie	ogółem			
BELKA B7-I	3	1175		1	14	11,75	4	12	141,00	170,6	1164,1
		400		2	14	4,00	4	12	48,00	58,1	
		300		3	25	3,00	2	6	18,00	69,3	
		380		4	25	4,00	4	12	48,00	184,8	
		1174		5	25	11,74	4	12	140,88	542,4	
				6	8	1,03	82	246	253,38	100,1	
				7	8	1,13	29	87	98,31	38,8	

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



Inwestycja:	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 kolidujących w granicach działki.		
Inwestor:	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 B7-I		
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-34