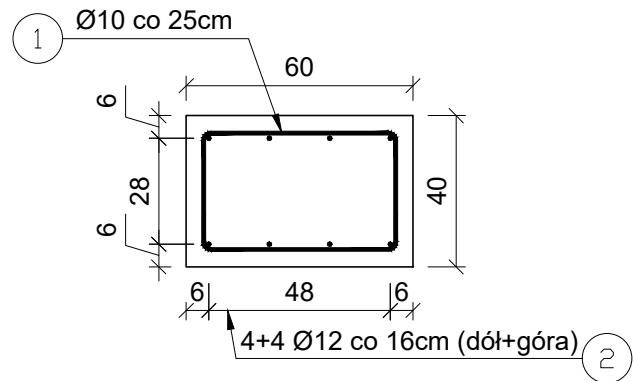


ZBROJENIE FUNDAMENTU ŚCIANKI CZOŁOWEJ
PRZEKRÓJ A-A
skala: 1:20



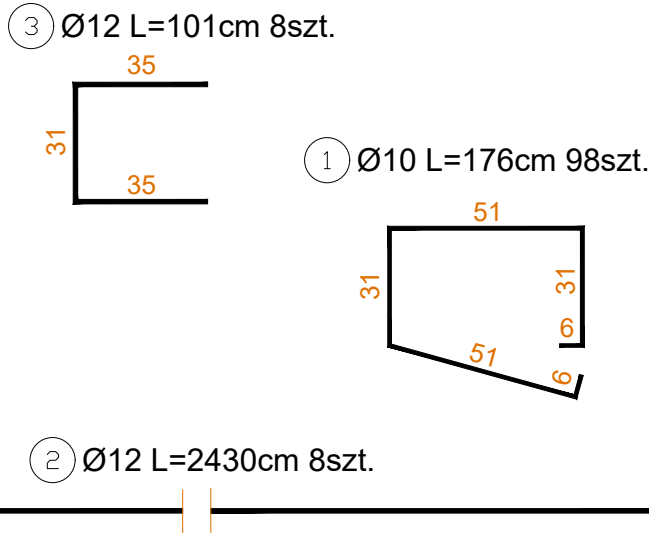
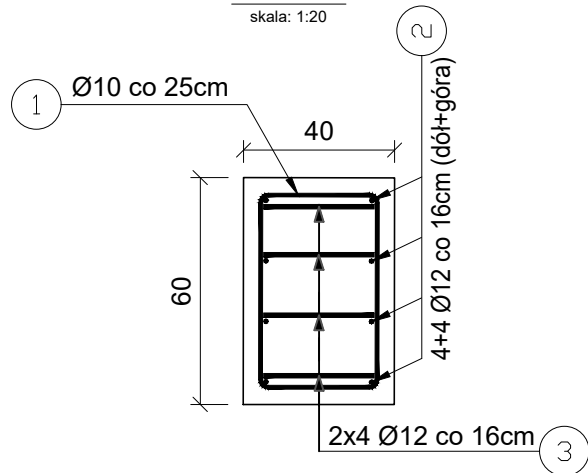
Wykaz zbrojenia FUNDAMENTU ŚCIANKI (1szt.)

L.p.	Średnica pręta	Długość 1 pręta	Ilość	Długość prętów wg średnic [m]	
	#			AIIIN <B500SP>	
	[mm]		[szt]	#10	#12
1	10	176.0	98	172.48	
2	12	2430.0	8		194.40
3	12	101.0	8		8.08
Długość stali wg średnic [m]				172.48	202.48
Masa 1 mb			[kg]	0.616	0.888
Masa wg średnic			[kg]	106.25	179.80
Ogółem masa stali dla 1 elem. [kg]				286.05	

Materiały:
Beton konstrukcyjny C30/37 W10 F150 – ilość: 5,9 m³
Stal zbrojeniowa A–IIIN (BSt500S)

- Uwagi:
- Pręty zwymiarowano w ich osiach.
 - Otulina prętów zbrojenia grubości min. 3cm.
 - Jeżeli rysunek nie wskazuje średnicy gięcia prętów to gięcie należy wykonać z minimalnym dopuszczalnym promieniem podanym w PN–EN 1992–2.
 - Pręty o długościach większych niż handlowe łączyć zgodnie z PN–EN 1992–2.
 - Ostre krawędzie fazować skosem 2x2cm.
 - Rysunek rozpatrywać z pozostałą dokumentacją.

ZBROJENIE FUNDAMENTU ŚCIANKI CZOŁOWEJ
WIDOK B
skala: 1:20



Investor:	Zarząd Województwa Mazowieckiego ul. Jagiellońska 26, 03-719 Warszawa reprezentowany przez: Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa	 		
Jednostka projektująca:	DOMOST Sp. z o.o. ul. Kolejowa 30, 07-320 Małkinia Górna			
Nazwa inwestycji:	Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 632 na odcinku od km 48+724 do km 48+754 wraz z rozbiórką istniejącego i budową nowego obiektu inżynierskiego w miejscowości Komonica, w km 48+739			
Adres obiektu:	woj. mazowieckie, powiat legionowski, gm. Wieliszew, obręb 0007 Komonica, dz. nr 18/1			
Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY			
Tytuł rys.:	ZBROJENIE FUNDAMENTÓW ŚCIANY CZOŁOWEJ.			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień - specjalność	Podpis	Skala:
Projektant:	mgr inż. Grzegorz Borowy	PDL/0034/POOM/15 - mostowa PDL/0135/PWBD/21 - drogowa		1:20
Sprawdzający:	mgr inż. Rafał Siwek	PDL/0105/PWBM/18 mostowa		Data: II. 2023r
Sprawdzający:	mgr inż. Rafał Sitek	MAZ/0360/PWBD/21 drogowa		Nr rys.: 03