

Układ współrzędnych płaskich: 2000
Układ wysokościowy: Kronsztadt 86,

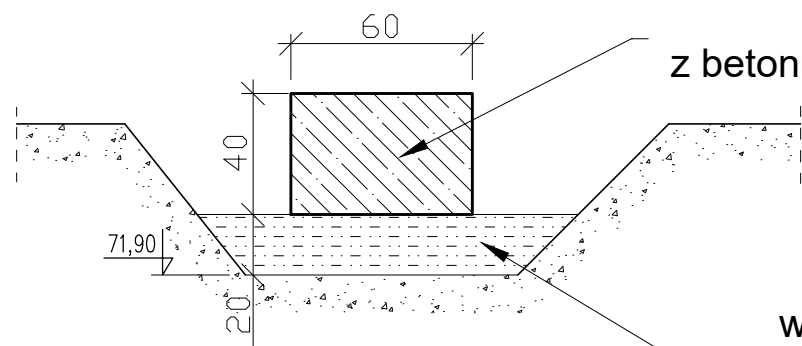
WSPÓŁRZĘDNE NAROŻY FUNDAMNETÓW ŚCIANEK

nr pkt.	wsp. X	wsp. Y
1	5816242.98	7494525.43
2	5816243.14	7494525.25
3	5816261.38	7494541.46
4	5816261.28	7494541.64
5	5816253.20	7494551.71
6	5816234.97	7494535.50
7	5816234.81	7494535.68
8	5816253.04	7494551.89
9 (W1)	5816248.80	7494537.63

PRZEKRÓJ A-A

fundament żelbetowy
z betonu C30/37 40x60x2440

warstwa podkładowa
z betonu C8/10 gr. 0,20m



Inwestor:	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+600 do km 48+900 wraz z rozbiórką istniejącego i budową nowego obiektu inżynierskiego w miejscowości Dębe, w km 48+739				
Adres obiektu:	woj. mazowieckie, powiat legionowski, gm. Wieliszew, obręb 0007 Komornica, dz. nr 18/1				
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY				
Tytuł rys.:	SCHEMAT TYCZENIA FUNDAMENTÓW.				
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień - specjalność	Podpis	Skala:	1:100
Projektant:	mgr inż. Grzegorz Borowy	PDL/0034/POOM/15 - mostowa PDL/0135/PWBD/21 - drogowa			
Asystent:	mgr inż. Sebastian Staniec				
Sprawdzający:	mgr inż. Rafał Siwek	PDL/0105/PWBM/18 mostowa		Data:	II. 2023r
Sprawdzający:	mgr inż. Rafał Sitek	MAZ/0306/PWBD/21 drogowa		Nr rys.:	06