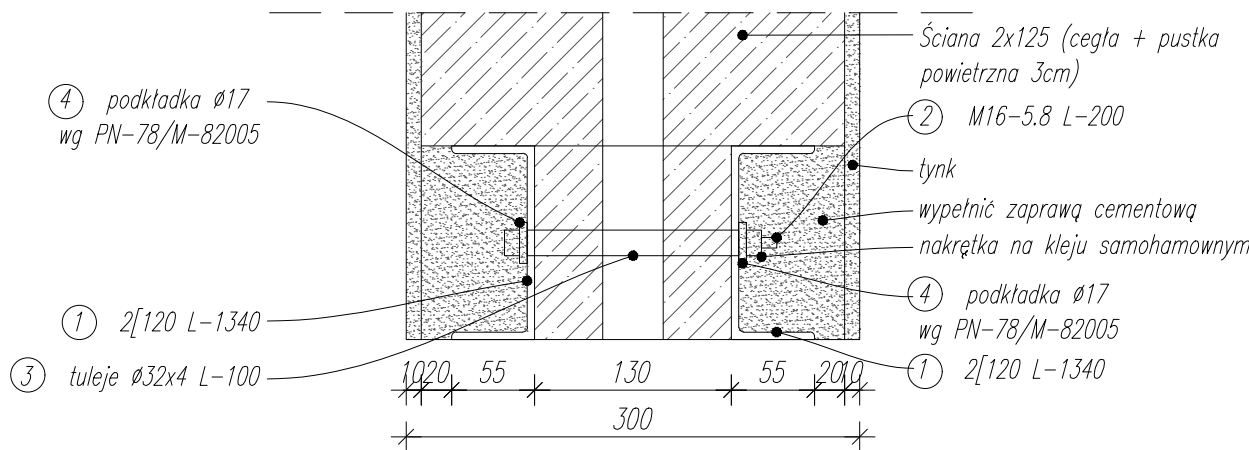



Belka nadprożowa L1 1:10, 4 szt.



Przekrój A-A, 1:5

WYKAZ STALI						
NR EL.	ILOŚĆ (SZT.)	PRZEDMIOT	DŁUGOŚĆ (mb)	DŁ. CAŁKOWITA (mb)	CIEŻAR (kg)	CIEŻAR CAŁ. (kg)
1	8	[120	1,34	10.72	13.40	143.65
2	8	M16-5.8 L-200	-	-	0.35	2.80
3	8	tuleja Ø32x4	0.10	0.80	2.74	2.19
4	16	podkładka Ø17	-	-	0.01	0.16
Razem stali:						148kg

STAL St3S
elektrody ER146

 SYSTEMY HVAC Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8 01-793 Warszawa tel.: (0-22) 101 74 00; fax. (0-22) 101 74 01		
Stadium	Branża	
Inwestor	Instytut Biologii Doświadczalnej im. Marcelego Nenckiego Polska Akademia Nauk ul. Ludwika Pasteura 3 02-093 Warszawa	Rewizja
Adres inwestycji	Warszawa ul. Ludwika Pasteura 3, 02-093 Warszawa	Nr rys. DET-01
Treść opracowania	Przebudowa i rozbudowa części budynku Zwierzątarni Instytutu Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego PAN Etap IV	Data 16.III.2020
Treść Rysunku	Architektura DETAL NADPROŻA	Skala 1:10, 1:5
Projektował	mgr inż. arch. Cezary Chmielewski	Ma/002/04 projektowanie bez ograniczeń w spec. architektonicznej
Opracował	mgr inż. arch. Łukasz Błaszczak	
Sprawdził		