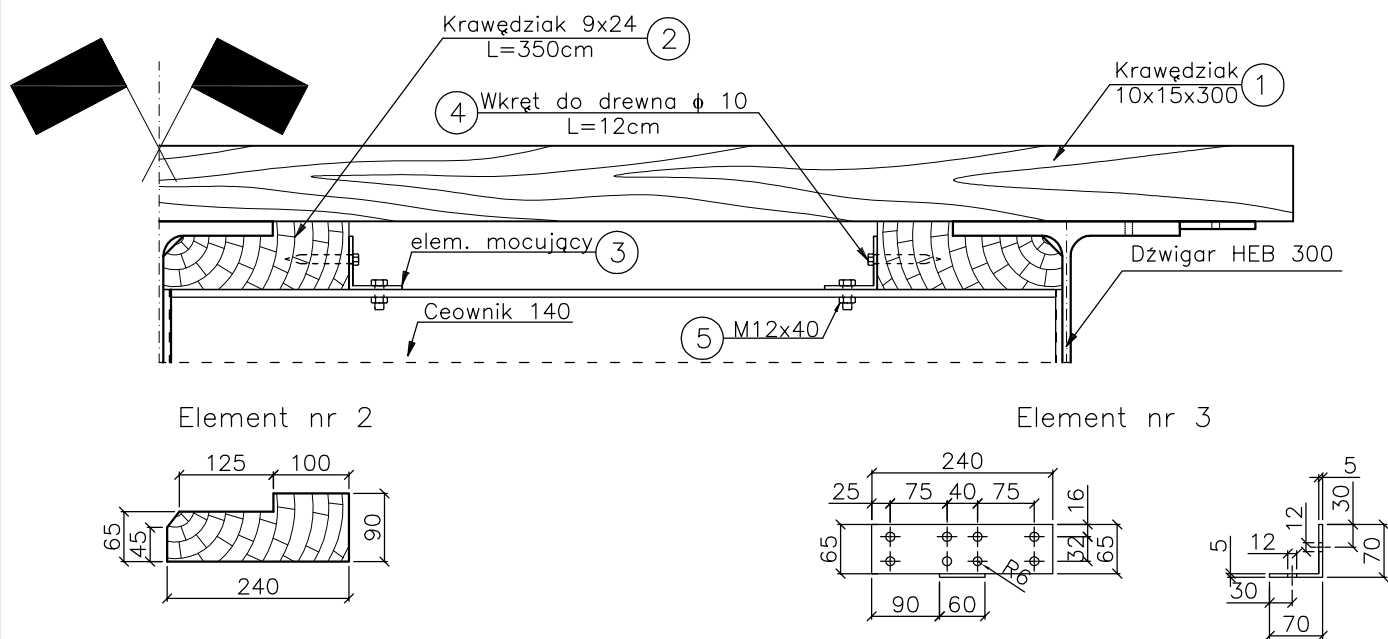


# POKŁAD DREWNIANY

SKALA 1:10



## ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DREWNIANYCH

Nr elem.	Nazwa elementu	Przekrój	Długość elementu	Liczba elementów	Razem długość	Objętość	Klasa drewna
		[m <sup>2</sup> ]	[m]	[szt]	[m]	[m <sup>3</sup> ]	[—]
1	Krawędziak 10x15cm	0,015	3,00	144,0	432,00	6,48	K27
2	Krawędziak 9x24cm	0,022	3,50	24,00	84,00	1,85	K27
OGÓŁEM OBJĘTOŚĆ DREWNA						8,33	K27

## ZESTAWIENIE ELEMENTÓW STALOWYCH

Nr elem.	Nazwa elementu	Przekrój	Długość elementu	Ciężar jedn.	Ciężar elementu	Liczba elementów	Razem ciężar
			[m]	[kg/m]	[kg]	[szt]	[kg]
3	Łącznik mocujący	bl. L 70x70x5	0,24	3,44	0,83	28	23,24
4	Wkręt do drewna	M 10/120	0,12	—	0,098	224	21,95
5	Śruba	M 12/40	0,04	—	0,049	28	1,37
OGÓŁEM CIĘŻAR STALI							46,56

## UWAGA:

Wymiary podane w mm

INWESTYCJA:	Zagospodarowanie turystyczno-rekreacyjne terenów Uzdrowiska Rymanów poprzez budowę obiektów architektury zdrojowej nad Czarnym Potokiem		
OBIEKT NR 2:	BUDOWA KŁADKI NAD CZARNYM POTOKIEM W KM 0+090		
ADRES:	Rymanów Zdrój		
INWESTOR:	Gmina Rymanów, 38-480 Rymanów, ul. Mitkowskiego 14a		
RYSUNEK:	POKŁAD DREWNIANY		SKALA 1:10
projektant	mgr inż. Krzysztof Mac upr. 207/87		DATA 12.2009
sprawdzający	mgr inż. Kazimierz Pelc upr. 5/99		RYS. 8
opracowanie	mgr inż. Rafał Ziobro		