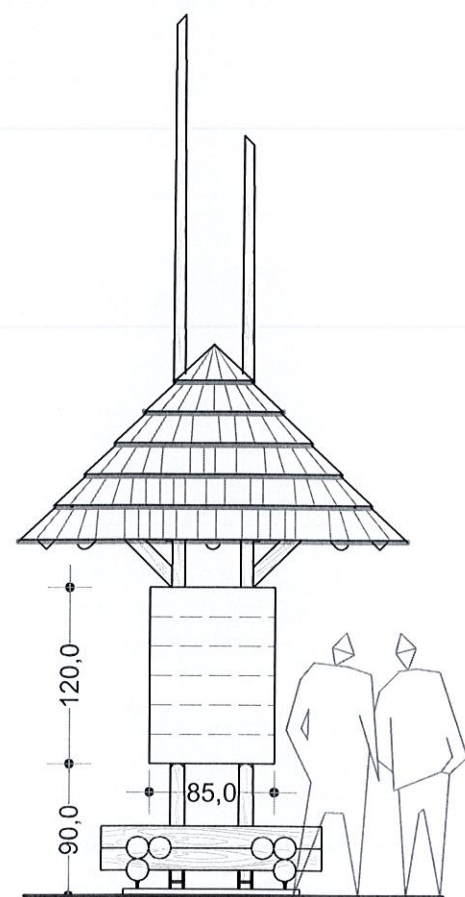
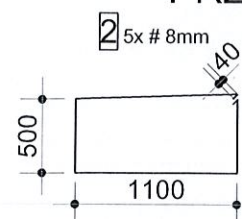


I - 6 i 8. TABLICA INFORMACYJNA

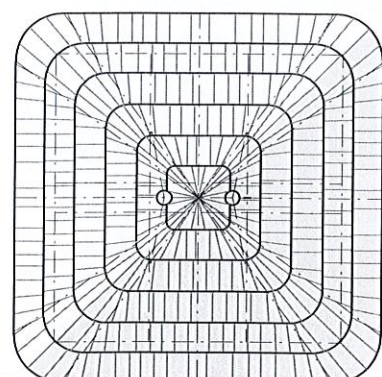
Projekt infrastruktury turystycznej Magurskiego Parku Narodowego



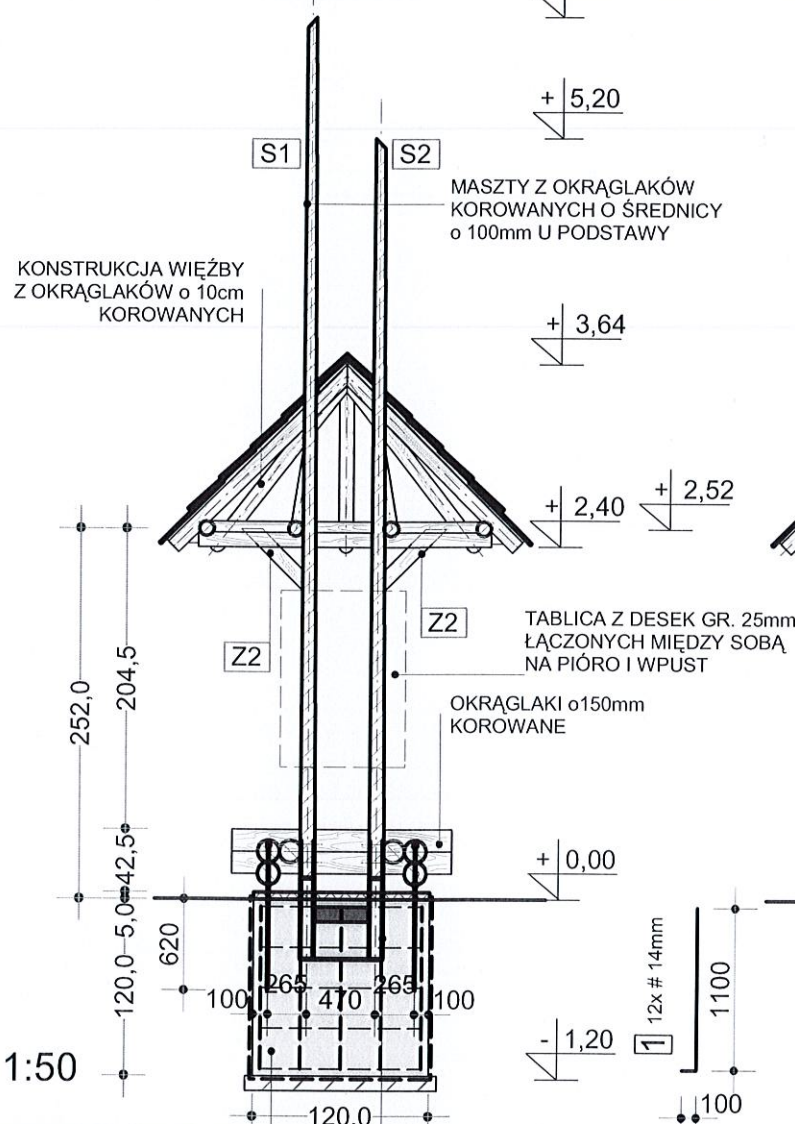
WIDOK FRONTU 1:50



PRZĘKRÓJ A-A 1:50



RZUT DACHU 1:50

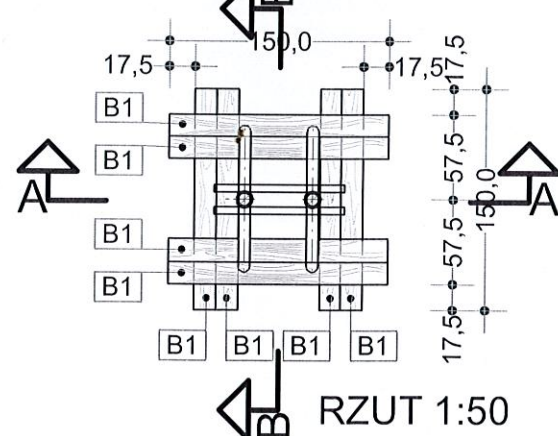


PRZĘKRÓJ B-B 1:50

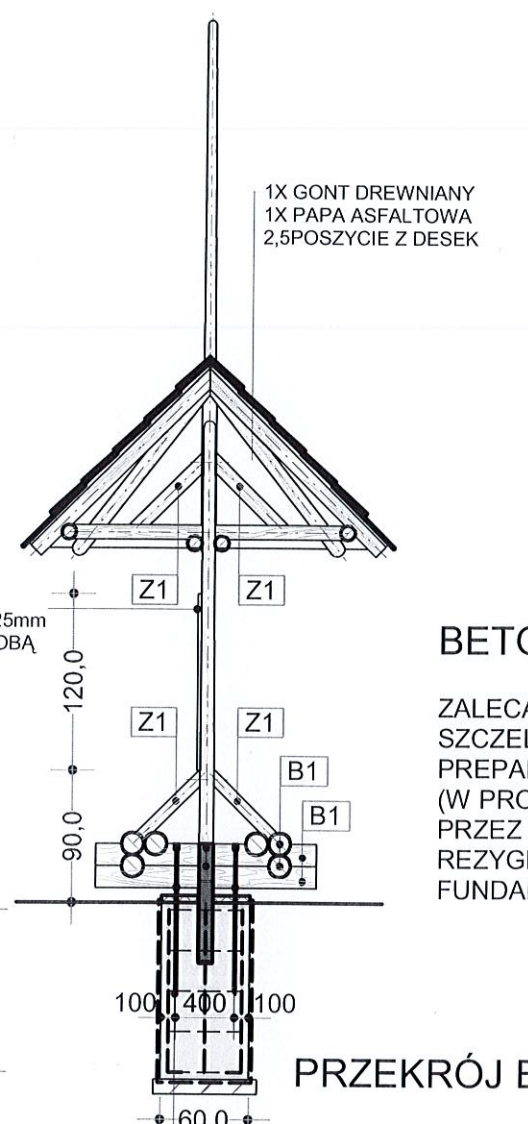
FUNDAMENT ZBROJONY
PIONOWYMI PRĘTAMI # 12mm
CO OK 30cm I POZIOMYMI
PRĘTAMI # 8mm CO OK. 30cm
IZOLACJA FUNDAMENTÓW
Z MASY ASFALTOWEJ NP

MOCOWANIE MASZTÓW
PŁASKOWNIKAMI 60/10mm
OSADZONYMI W FUNDAMENCIE

FUNDAMENT 1:50



RZUT 1:50



RZUT WIĘŻBY 1:50

BETON C20/25 - 0,86m³

ZAŁĘCA SIĘ WYKONANIE BETONU
SZCZELNEGO NP. PRZĘZ DODANIE
PREPARATU [REDAKTED]
(W PROPORCJACH OKREŚLONYCH
PRZĘZ PRODUCENTA) CO UMOŻLIWI
REZYGNACJĘ Z IZOLACJI
FUNDAMENTÓW MASĄ ASFALTOWĄ

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DREWNIANYCH

oznac. na rys.	element więzby przekrój elementu [mm]	długość jednego elementu [mm]	ilość szt.	objętość razem m ³
S1	słup ø100	5850	1	0,09
S2	słup ø100	5000	1	
B1	belka ø150	1500	12	0,32
P1	platew ø100	2050	6	
P2	platew ø100	1900	2	
Z1	zastrzał ø100	670	8	
Z2	zastrzał ø100	570	2	
K1	krokiew ø100	2025	8	
K2	krokiew ø100	1750	2	
K3	krokiew ø100	1400	2	
D1	deski gr.25mm	10,0m ²		0,25
D2	deski gr.25mm	1,02m ²		0,026
razem				1,036

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ I ELEMENTÓW KOTWIĄCYCH

NR	o	o	o	o	o	o	o	o	o
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	12	1200	12	14,40					
2	8	3280	5	16,40					
3	pręt ø20	1000	4		4,00				
4	pl. 60x10	łącznie 4260						4,26	
RAZEM		mb	16,40	14,40	4,00	4,26			
CIĘŻAR 1mb		kg/mb	0,395	0,888	2,47	4,71			
RAZEM		kg	6,48	12,79	9,88	20,06			
OGÓŁEM		kg		49,21					

- ELEMENTY TABLIC ŁĄCZYĆ NA ŚRUBY M 10 I GWOŹDZIAMI
KARBOWANYMI OCYNKOWANYMI
- ELEMENTY DREWNIANE ZABEZPIECZYĆ 1X PREPARATEM
[REDAKTED] BEZBARWNY A NASTĘPNIE
2 KROTNE MAŁOWAĆ PREPARATEM [REDAKTED]
[REDAKTED] W KOL. TIK
- DOLNE KOŃCE MASZTÓW ZABEZPIECZYĆ PRZĘZ 2 KROTNE POKRYCIE
PREPARATEM ASFALTOWYM [REDAKTED]
- GONT ZABEZPIECZYĆ PRZĘZ KĄPIEL W MIESZANINIE PREPARATU
[REDAKTED]

RYСУNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS. NR I-6A, NR I 6i7B, NR I-4i6B, NR II-6C

DATA	FAZA	INWESTOR	ZLEC
11.2010	PB	MAGURSKI PARK NARODOWY KREMPNA 59, 38-232 KREMPNA	NA/529/2010
		TEMAT	PROJEKTOWAŁ
		PROJEKT INFRASTRUKTURY TURYSTYCZNEJ	ARCH.R.KOPIEC UPR.746/87
		OBIEKT	OPRACOWAŁ
		MAGURSKI PARK NARODOWY	ARCH.E. POTEMPA
		TABLICA INFORMACYJNA	PROJEKTOWAŁ
			ARCH.A.KULCZYCKI -UPR.383/90
			SKALA
			1:50
			NR
			I-6i8

ARCHEX-KATOWICE