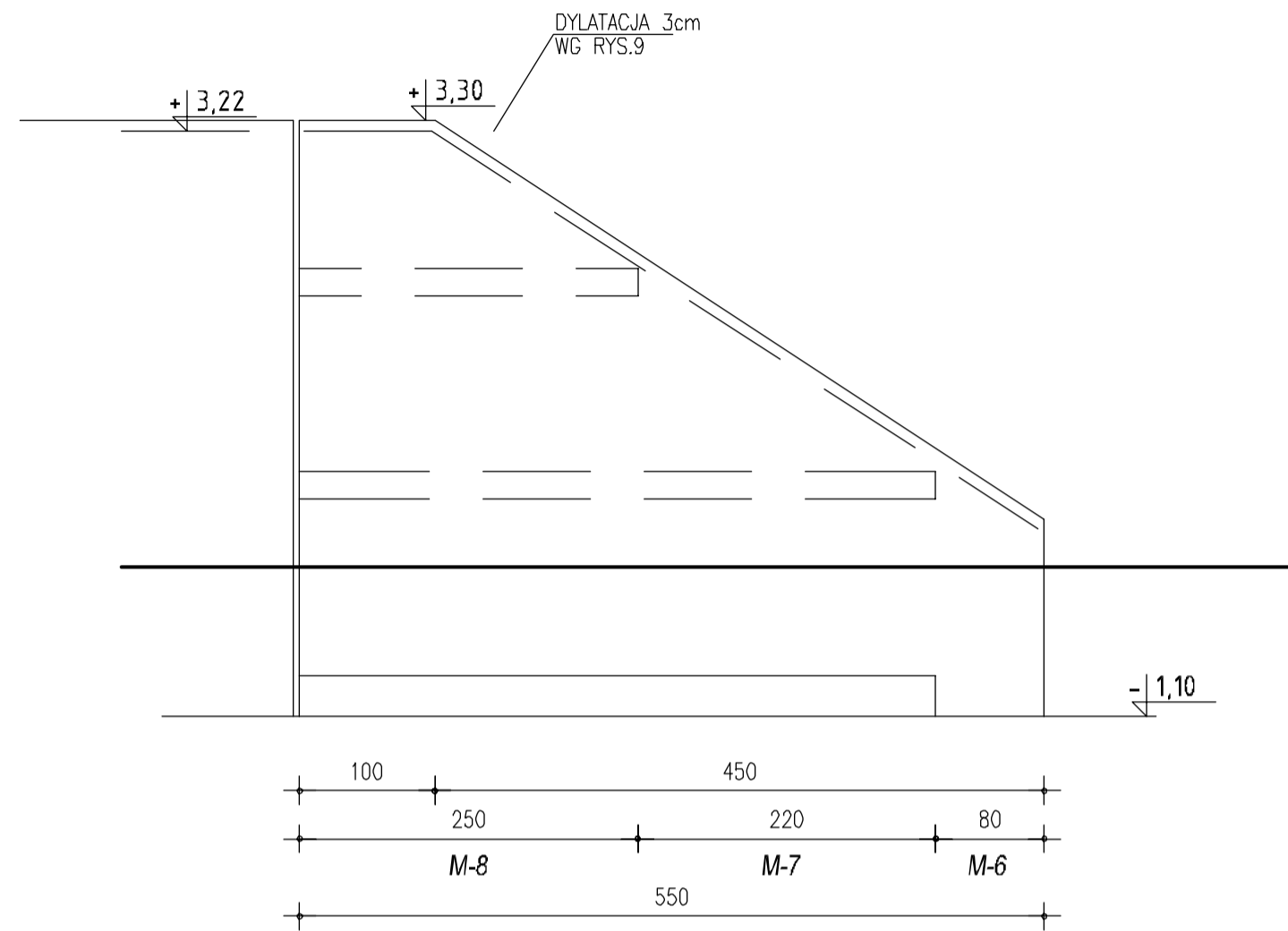
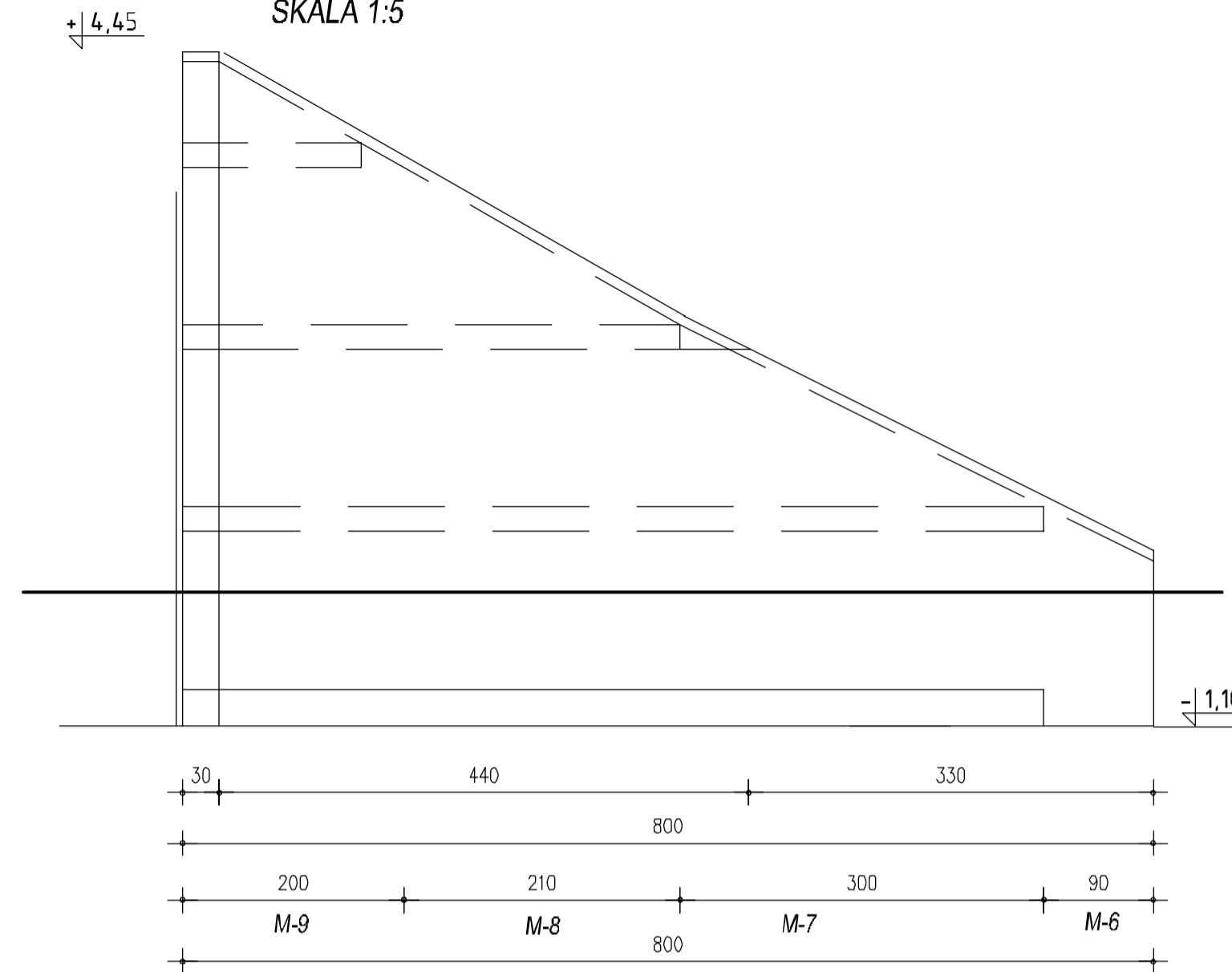


MUR-A
SKALA 1:5




MUR-B
SKALA 1:5



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ -MUR-B

Element	Nr preta	Średnica	Długość	Ilość	Długość całkowita [mb]	
					StOS	
		mm	cm	szt.	Ø6-A0	Ø8-A0
MUR NR9 2,0 mb	1	Ø8	200	75		150,00
	2	Ø8	400(max)	68		272,00
	3	Ø8	210	75		157,50
	4	Ø8	110	36		39,60
	5	Ø6	9,0mb	30	27,00	
MUR NR8 2,1 mb	1	Ø8	200	75		150,00
	2	Ø8	400(max)	68		272,00
	3	Ø8	210	75		157,50
	4	Ø8	110	36		39,60
	5	Ø6	9,0mb	30	27,00	
MUR NR7 3,0 mb	1	Ø8	200	75		150,00
	2	Ø8	400(max)	68		272,00
	3	Ø8	210	75		157,50
	4	Ø8	110	36		39,60
	5	Ø6	9,0mb	30	27,00	
MUR NR6 0,9 mb	6	Ø8	210	12		25,20
	7	Ø6	2,5mb	8	20,00	
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [mb]					47,00	644,30
CIĘŻAR JEDNOSTKOWY [KG/mb]					0.222	0.395
CIĘŻAR SUMARYCZNY [KG]					11,00	255,00
CIĘŻARY CAŁKOWITE [KG]						
RAZEM MASA STALI [KG]					266 kg	

BETON B20
Ø STAL StO
IZOLACJA IZOBIT BR+DK

	BIURO PROJEKTOWE SYNTECH SYNOWIEC I JUDA SP.J.	
	JELENIA GÓRA, UL. MICIEWICZA 20 WWW.SYNTECH.COM.PL	
TEMAT	Komora filtrów-ujęcie wody Majówka Karpacz ul.Gimnazjalna, Leśna	
OBIEKT	Mury oporowe M-A oraz M-B	
STADIUM PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANY - Konstrukcja	
PROJEKTANT	NR UPRL	SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. Józef May	424/77	mgr inż. Piotr Halon
	NR UPRL	NR RYS.
	58/98/JG	
	DATA	SKALA
	7.2007	1:50
		NR RYS.
		K14