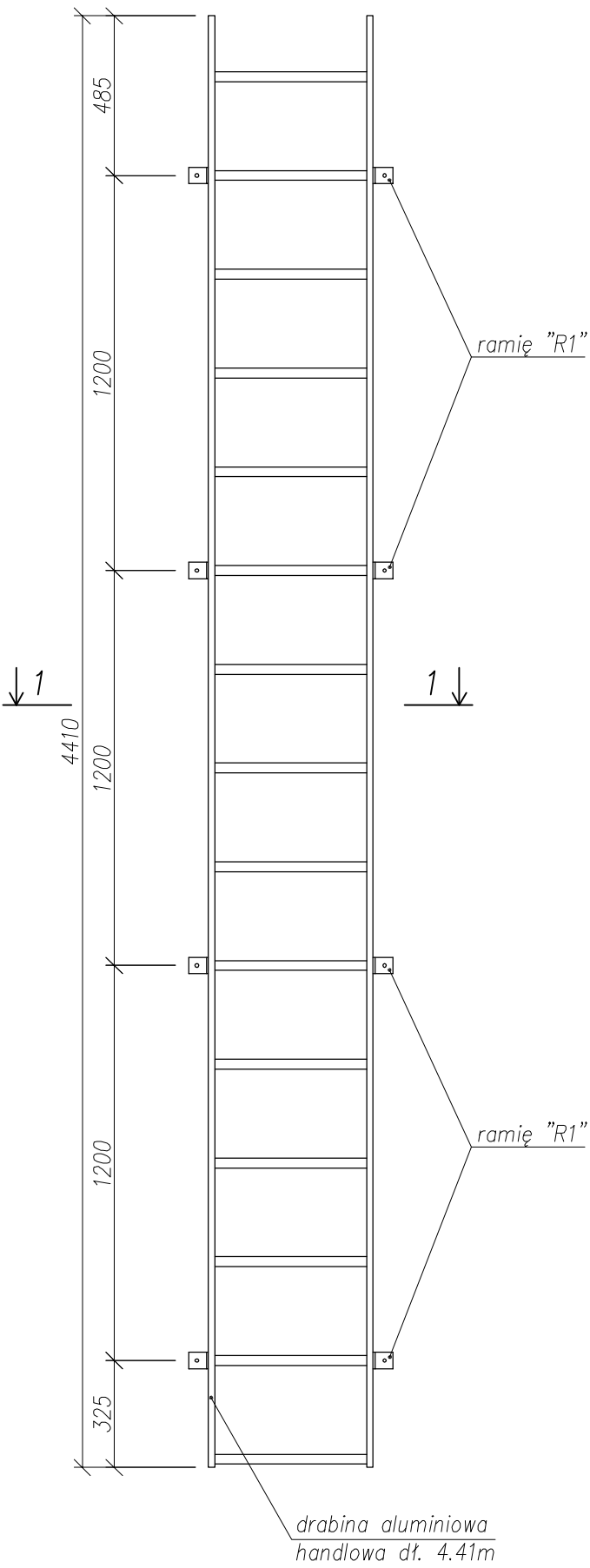
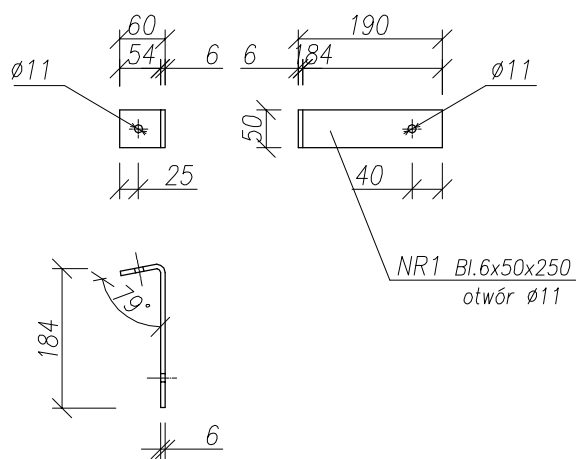


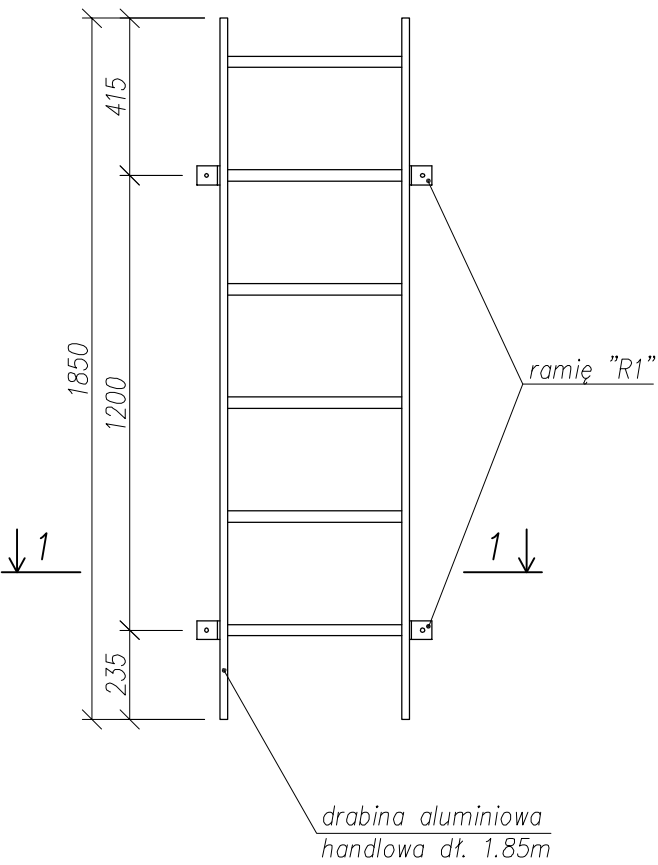
DRABINA "D2" – wyk. 1szt.  
skala 1:20



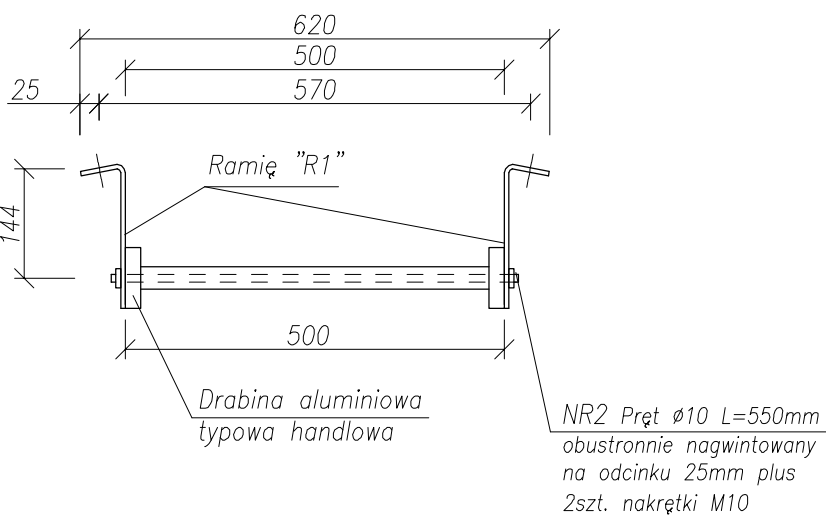
RAMIĘ "R1" – wyk. 12szt.  
skala 1:10



DRABINA "D3" – wyk. 1szt.  
skala 1:20




PRZEKRÓJ 1-1  
skala 1:10



Wykaz stali dla ramion drabiny "D1"							
Element	Poz.	Profil	Długość [mm]	Ilość w 1 elem.	Masa [kg]		Materiał
					1 szt.	Ogólna	
Ramiona drabiny "D1"	1	Bl.6x50	250	12	0,59	7,08	St3SX
	2	Pręt ø10	550	6	0,34	2,04	St3SX
Masa					[kg]		

UWAGI  
1.Usytuowanie drabin wg rys. B-17 (projekt budowlany).  
2.Drabinę mocować do ściany komory przy pomocy śrub rozp. M10x120 szt.12.

<div></div> <div>Przedsiębiorstwo Budownictwa i Instalacji "ABT" Badora i Spółka S.J. 42-200 Częstochowa, ul. Bór 143/157 tel/fax: 034 365-74-66 e-mail: abt@abt.pl</div>				
ZADANIE: <b>BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W GMINIE RĘDZINY W MIEJSCOWOŚCI KAROLINA - CZĘŚĆ KONSTRUKCYJNA</b>				
OBIEKT: <b>OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSC. KAROLINA GMINA RĘDZINY</b>				STADIUM DOKUMENTACJI
ZLECENIODAWCA: <b>URZĄD GMINY RĘDZINY 42-242 Rędziny ul. Wolności 87</b>				P.W.
NAZWA RYSUNKU: <b>DRABINA D2 i D3</b>				SKALA <b>1:10; 1:25</b>
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI	PODPIS	DATA	NR RYSUNKU
<b>inż. Cezary MARKOWSKI</b>	<b>UAN-VIII-7342/262/93</b>		<b>01.2005</b>	<b>K-31</b>
OPRACOWAŁ:			<b>01.2005</b>	
<b>mgr inż. Małgorzata SOBOCIŃSKA-SZAFRAN</b>				
SPRAWDZIŁ:				
<b>inż. Eugeniusz DUDEK</b>	<b>GT-III-83861/16/77</b>		<b>01.2005</b>	