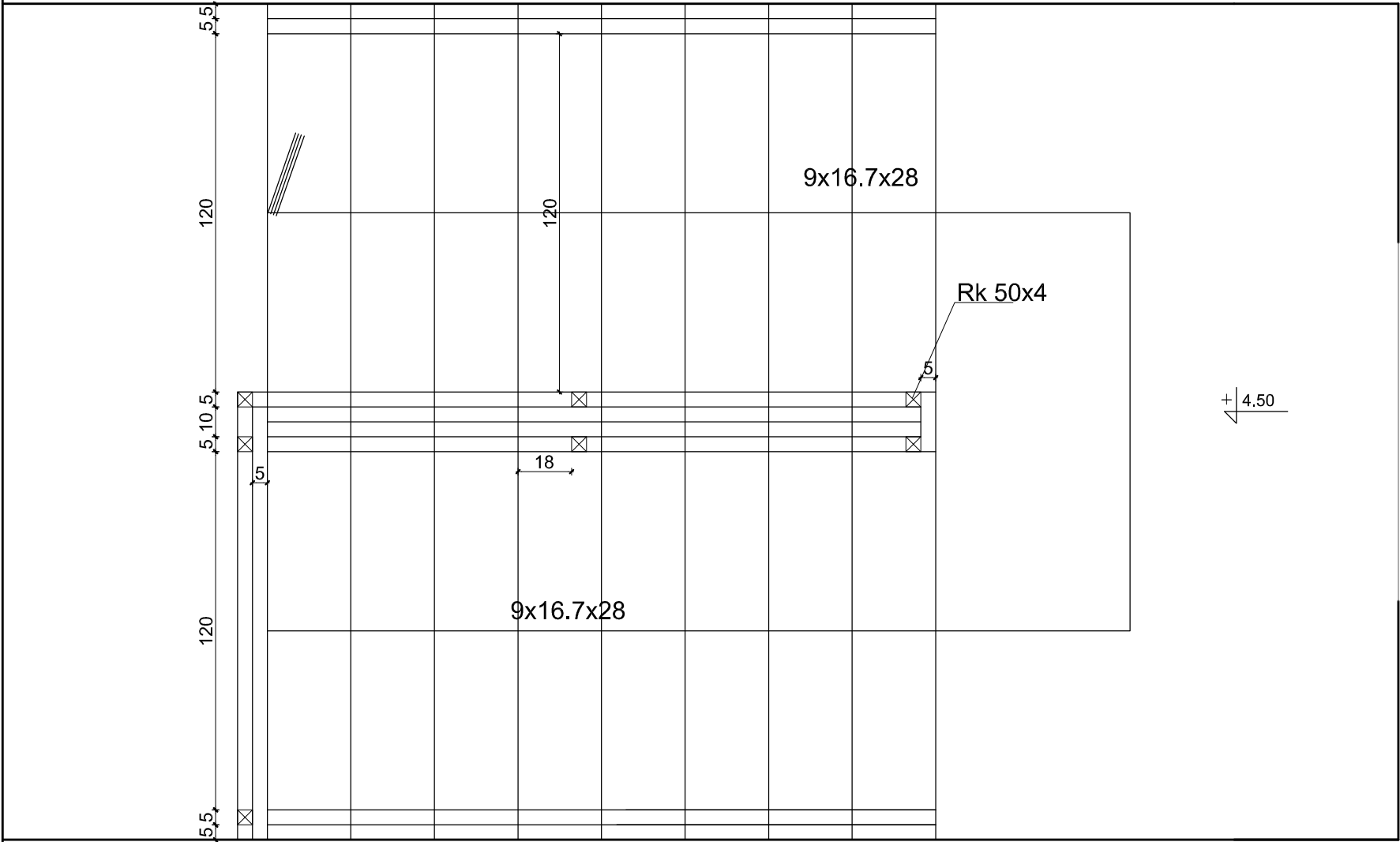
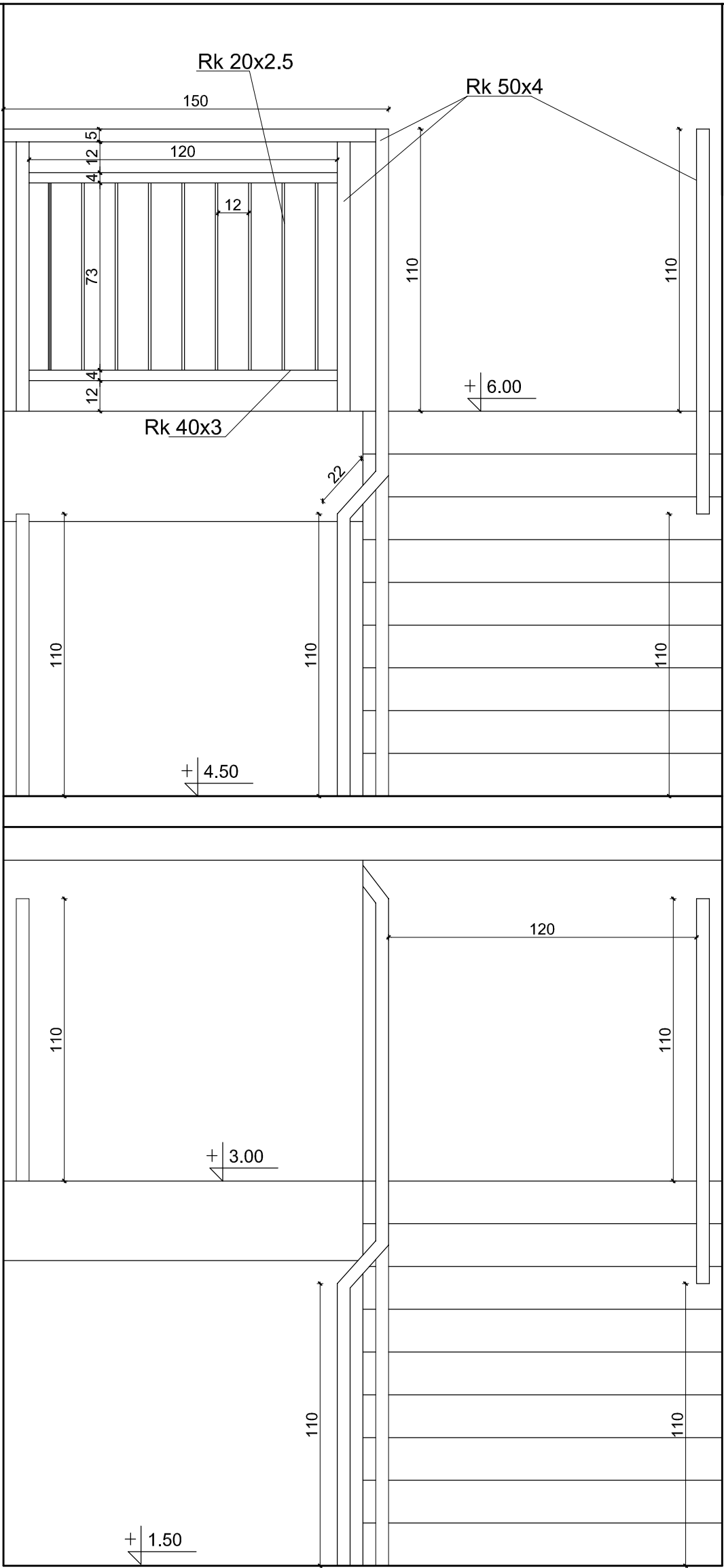


PRZEKRÓJ PRZECZ SCHODY 120



RZUT SCHODÓW 120



PRZEKRÓJ PRZECZ SCHODY 120

balustrada schodów spawana
malowana w kolorze grafitowym RAL 7012
wysokość góry poręczy 110 cm od początku stopnia i podestu

ZESTAWIENIE STALI BALUSTRADY SCHODÓW

NR.	PRZEKRÓJ	DŁ.ELEMENTÓW	CIEŻAR/mb	CIEŻAR
1	Rk 50x4 poręcz	14,30 m	5,45 kg/m	78,00 kg
2	Rk 50x4 słupki	11,50 m	5,45 kg/m	62,70 kg
3	Rk 40x3	20,40 m	3,30 kg/m	67,40 kg
4	Rk 20x2.5	42,40 m	1,25 kg/m	53,00 kg
RAZEM				261,10 kg

ZESTAWIENIE STALI PORĘCZY PRZYŚCIENNYCH SCHODÓW

NR.	PRZEKRÓJ	DŁ.ELEMENTÓW	CIEŻAR/mb	CIEŻAR
1	Rk 50x4 poręcz	10,80 m	5,45 kg/m	58,90 kg
RAZEM				58,90 kg

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA AR-CAD-A ANNA IWANOWICZ 15-024 BIAŁYSTOK ul.J.I.KRASZEWSKIEGO 11A/6 tel 601 73 55 83 fax 085 7417148		
PROJEKT	BUDOWLANY	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	PRZEBUDOWA ,NADBUDOWA ,ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU WIELOFUNKCYJNEGO NA BUDYNEK MIESZKALNY WIELODZIELNY I ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO - MIESZKANIA O CHARAKTERZE WSPieranym	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	OLECKO ul.Wiejska 8a dz. nr 17/134	
NAZWA RYSUNKU	BALUSTRADA SCHODÓW WEWNĘTRZNYCH	
AUTOR	mgr inż.arch. ANNA IWANOWICZ	BL-PDOKK/58/2005
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. BARBARA SARNA BI 160/90	
DATA	SKALA	NUMER RYSUNKU
27.08.2015	1:20	20