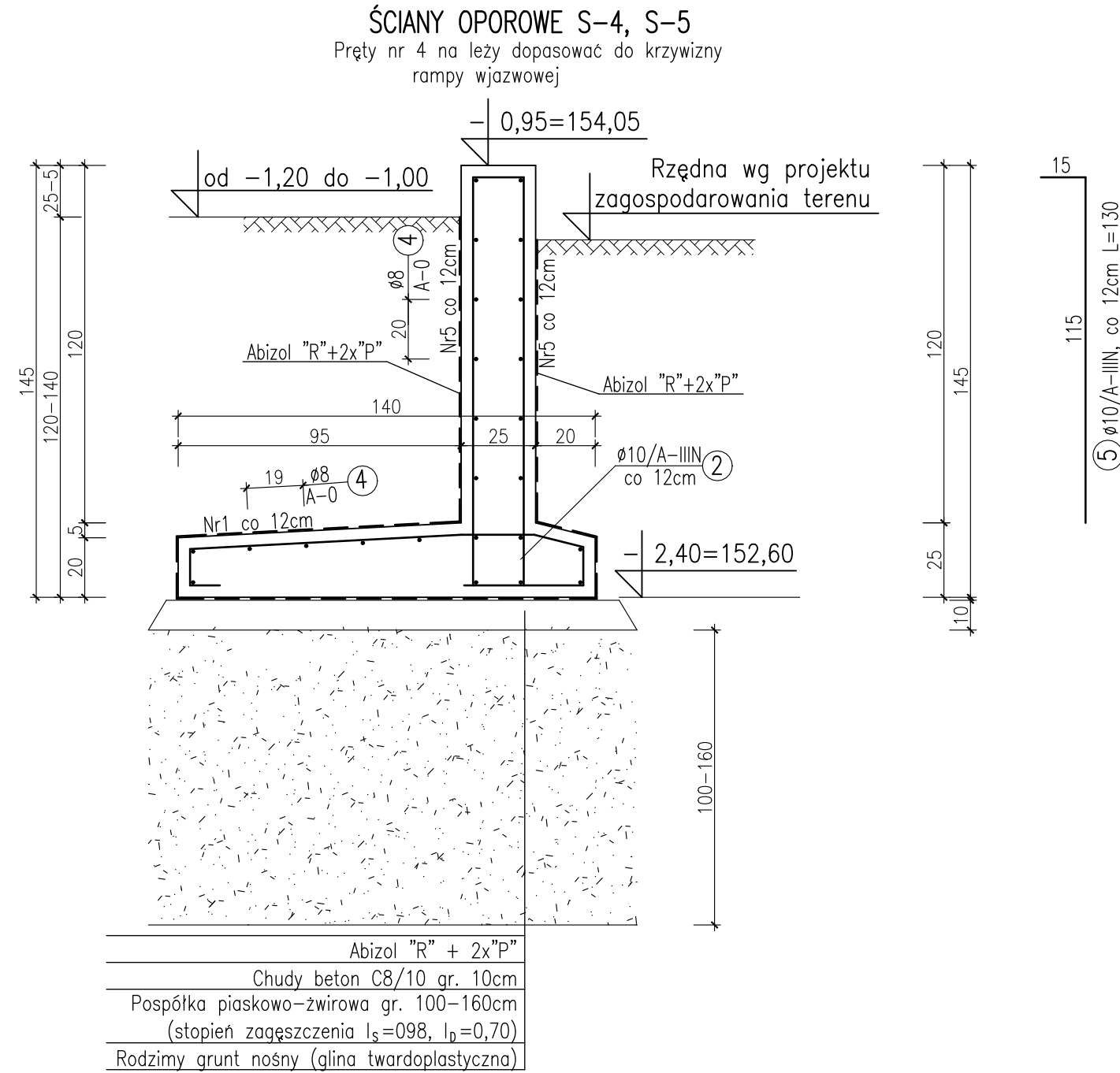
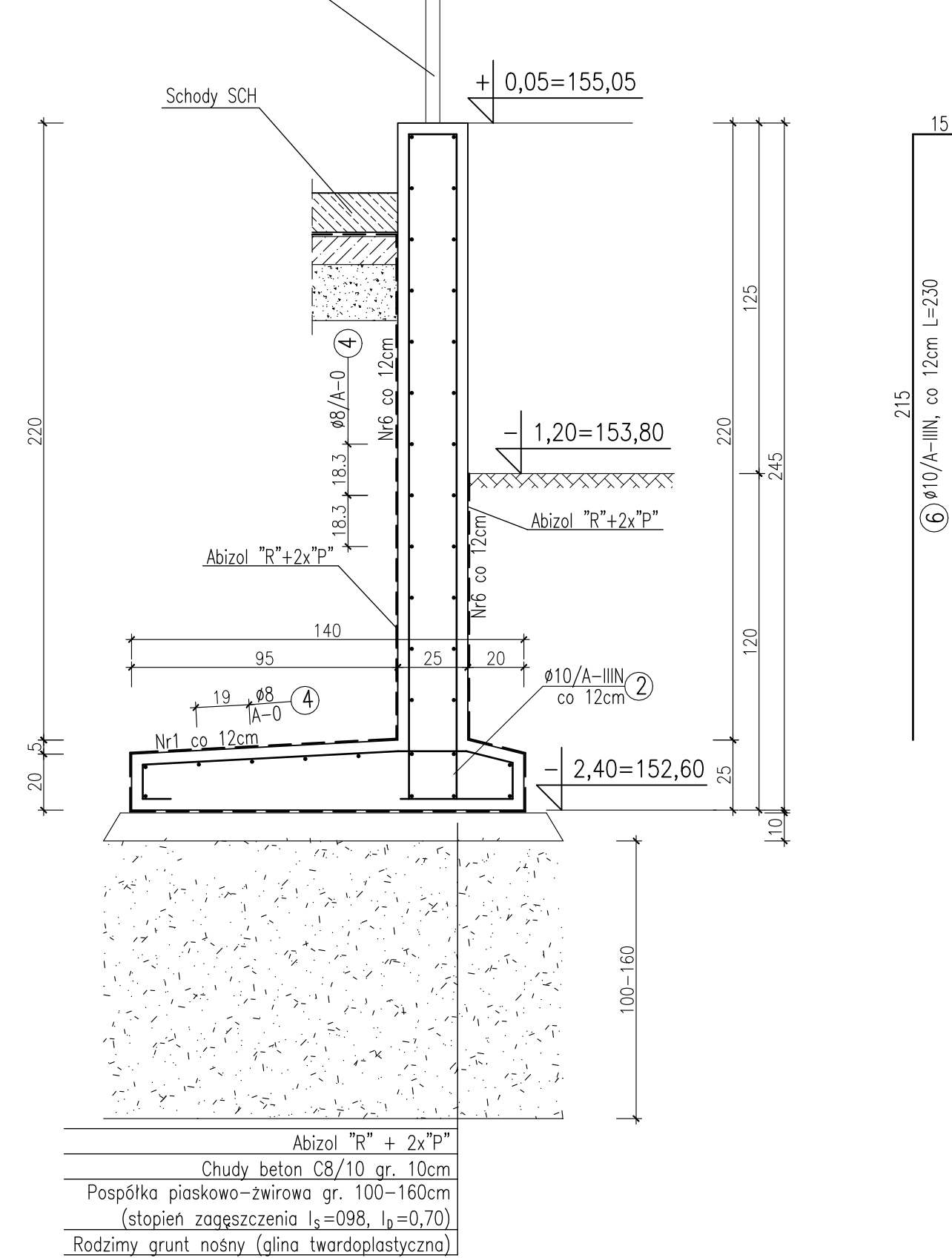


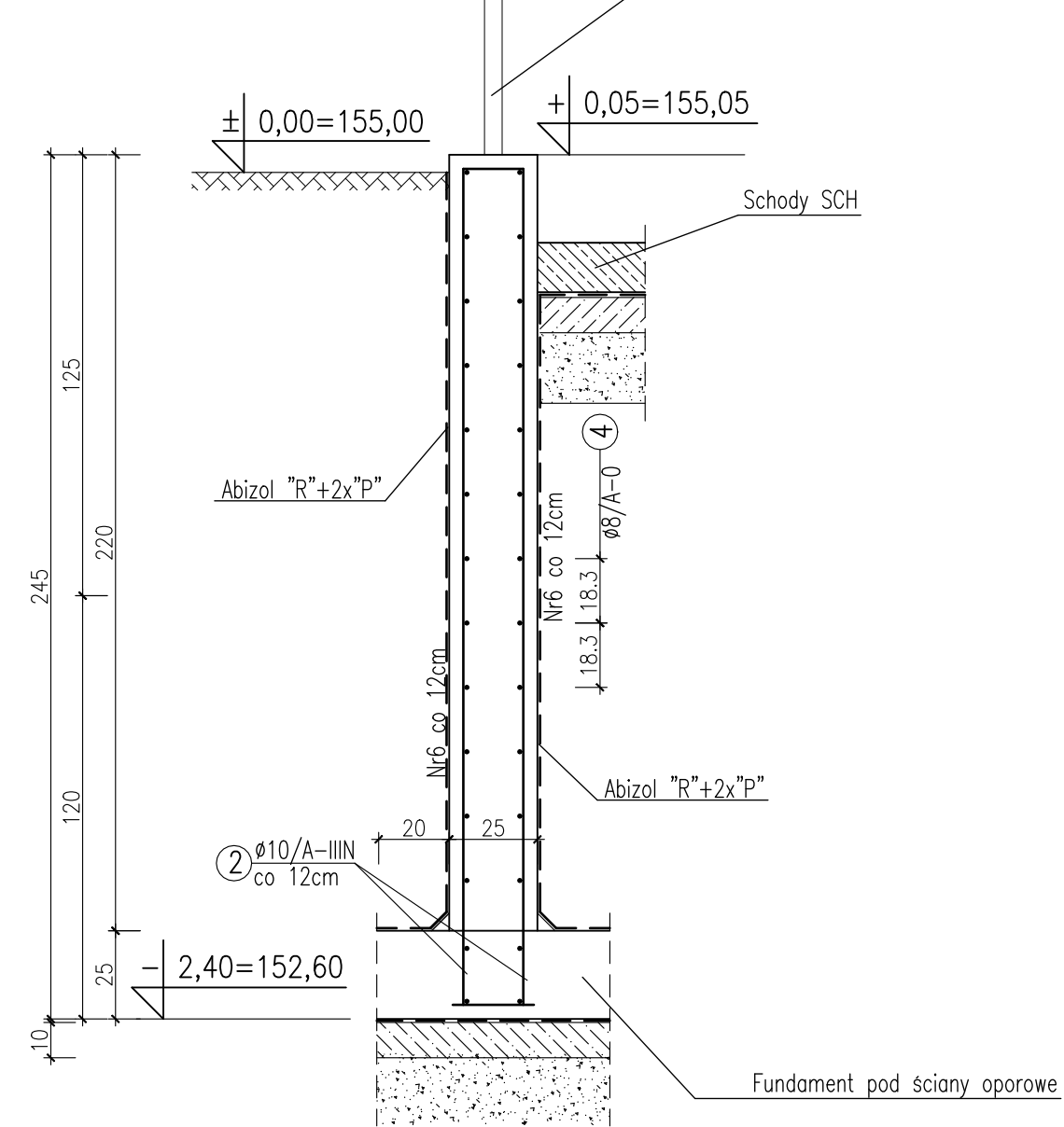
Góra w spadku od  $-0,95$  (154,05) do  $+0,05$  (155,05)



Balustarda i jej mocowania do ściany  
oporowej wg oddzielnego opracowania



Balustarda i jej mocowania do ściany  
oporowej wg oddzielnego opracowania



## ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

NR	Ø	DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	A-0	A-III
				Ø8	Ø10
1	10	2,78	441		1226,0
2	10	0,95	483		458,9
3	10	$L_{GR}=1,80$	634		1141,2
4	8			1775,0	
5	10	1,30	202		262,6
6	10	2,30	88		202,4
				M	1775,0
				KG/M	0,395
				KG	701

OTULENIE ZBROJENIA – 4CM

BETON C30/37 (WODOSZCZELNOŚĆ W8)  
STAL ZBROJENIOWA St5S/A-0  
RB500 W/A-IIIIN

<b>PROJEKT TECHNICZNY MARZEC 2023R</b>		<b>INWESTOR</b> Zakład Komunalny Sp. z o.o. ul. Podmiejska 69 45-754 OPOLE	<b>NAZWA PROJEKTU</b> <b>BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH</b>	<b>PROJEKTANT</b> mgr inż. Mirosław Jakubowicz upr. konstrukt. budowlane nr 27/91/Op	<b>SKALA</b> <b>1:20</b>
<b>INWESTOR</b> Iwona Dołyżka Projektant +48 601 385 303	<b>INWESTOR</b> DOMEL inż. Iwona Dołyżka ul. Torowa 13a 46-073 Mielnica, Polska	<b>LOKALIZACJA:</b> działka: nr 41/2, 41/3, 97 am.30 obręb Pówieś - gmina Opole	<b>NAZWA RYSUNKU</b> <b>SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE</b> <b>SCIAN S-3, S-4, S-5, S-6, S-7</b>	<b>OPRACOWANIE:</b> mgr inż. Mirosław Jakubowicz upr. konstrukt. budowlane nr 27/91/Op	<b>NR RYS.</b> <b>K-3</b>