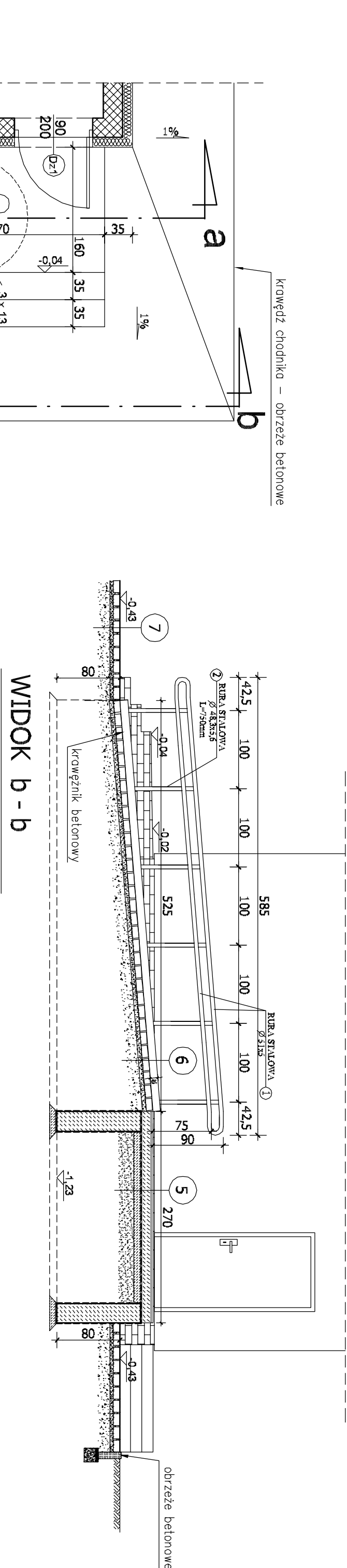
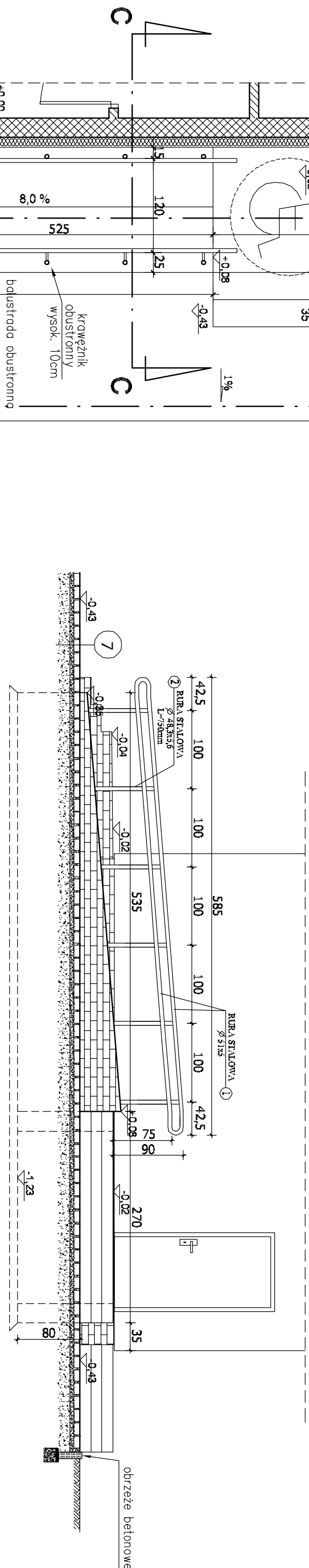


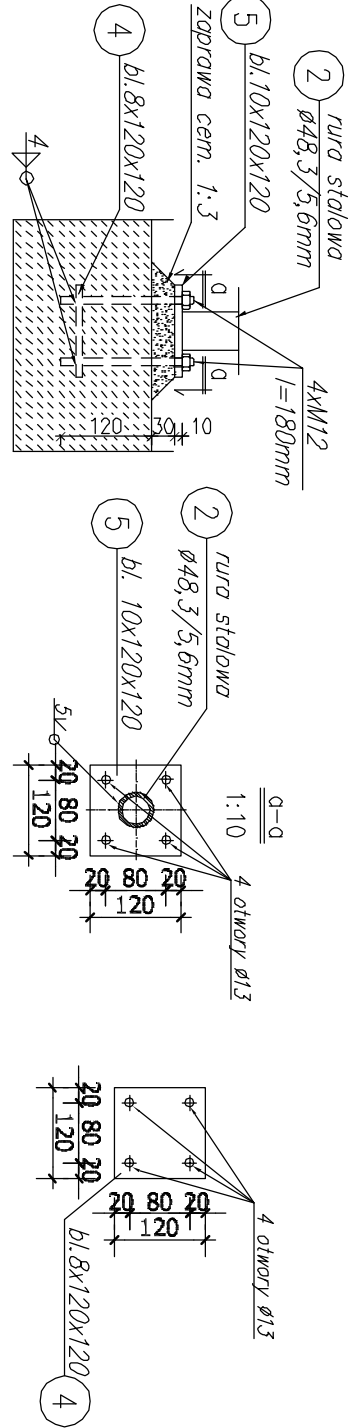
PRZEKRÓJ a - a



WIDOK b - b



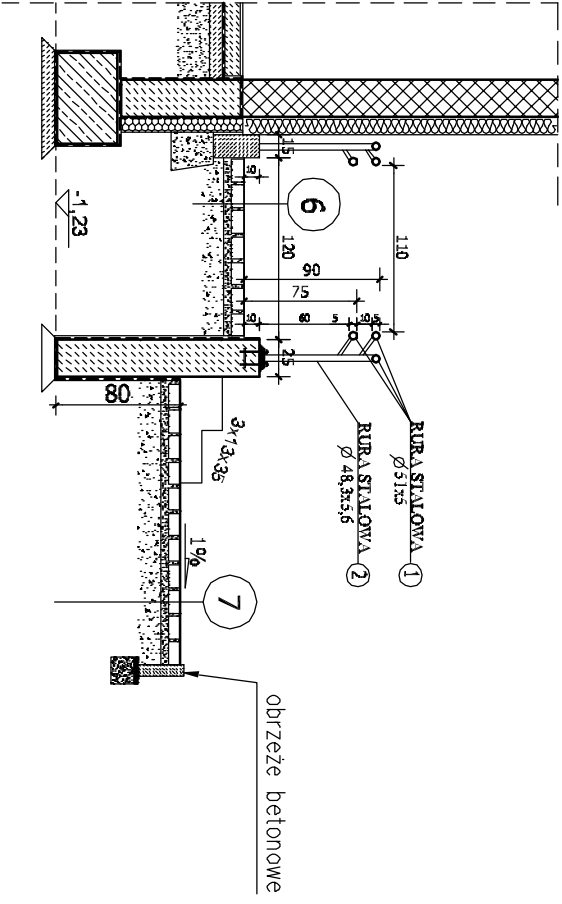
Sposób mocowania balustrady podjazdu  
(wymiary w mm)



LEGENDA:

- Projektowane ściany zewnętrzne z pustaków ceramicznych Porotherm kl. 15 gr. 25cm na zaprawie cementowo - wapiennej M5, od zewnątrz ocieplone styropianem gr. 12cm z warstwą wierzchnią z tynku cienkowarstwowego
- Projektowane ściany fundamentowe - z bloczków betonowych kl. 15 MPa gr. 25cm na zaprawie cementowej M10 od zewnątrz ocieplone polistyrenem gr. 10cm Cokół wykończony płytami klinierowymi
- Projektowane ścianki schodów gr. 25cm z betonu B20

PRZEKRÓJ c - c



ZESTAWIENIE STALU KSZTAŁTOWEJ SIŁKI SIŁS						
element	Nr	przekrój [mm]	długość [m]	ilość [szt]	1-go rzędu	masa [kg]
Balustrada przy podjeździe	1	Ø 510x5,0	24,00	1	5,670	136,08
	2	Ø 48,3x5,6	0,75	12	5,900	4,425
	4	blacha 8x120	0,12	12	7,940	0,905
	5	blacha 10x120	0,12	12	9,420	1,130
		stuba W12 z nakr. i podkł.	0,18	48	-	0,170
					masa razem	221,76
					dodatek na spoiny 1,8%	3,99
					masa ogółem	225,75

- SCHODY ZEWNĘTRZNE płytka betonowa B20 zbrojona przedwzruszkowo siatką Ø6 co 15cm, ze spadkiem 1% zależna na gładzi
- 2x papa termozgrzewalna
- 10,0 beton podkładowy B15
- 20,0 podsypka płaskowa Id=0,5

- POCHYLIŁNIA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH kostka betonowa typu Polbruk
- 6,0 w kolorze pomarańczowym
- 3,0 podsypka cementowo-płaskowa
- 15,0 warstwa odsączająca żwirowo-płaskowa Id=0,5

- CHODNIK
- 6,0 kostka betonowa typu Polbruk
- 3,0 podsypka cementowo-płaskowa
- 15,0 warstwa odsączająca żwirowo-płaskowa Id=0,5

- krawężnik betonowy wysięgający 15x30x100cm
- 5,0 podsypka cementowo-płaskowa
- 15,0 ława betonowa zwykła z betonu B15
- 15,0 warstwa odsączająca żwirowo-płaskowa Id=0,5

Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Inwestycji

73-110 Stargard Szczeciński ul. Gwaryśka 28c

tel./fax. 91 577 11 86

adbudstargard@gmail.com www.adbud-stargard.pl

Opis:	SZATNIA SPORTOWA
Adres:	DOLICE działka nr 1274
Zleceniodawca:	GMINA DOLICE ul. OGRÓDOWA 16 73 - 115 DOLICE
Projektant:	mgr inż. arch. Alina Krysiak - Błaszczak upr. nr 272014/OKK/2012
Opisownik:	mgr inż. Monika Ukięła upr. nr 24970009/POOK/11
Dzielnik budowlany:	inż. Bronisław Adamczyk upr. nr 97/Sz/94
Tytuł rysunku:	PODJAZD DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
Skala:	1:50
Nr rys.	A-9
Załącznik:	Documentacja projektowa chodnika jest prawem autorskim IPZ-LL nr 24 z dnia 23.02.2014 z zastrzeżeniami zmianami, kopowanie, rozporządzanie, udostępnianie bez zezwolenia jest zabronione.
Data:	02.2013