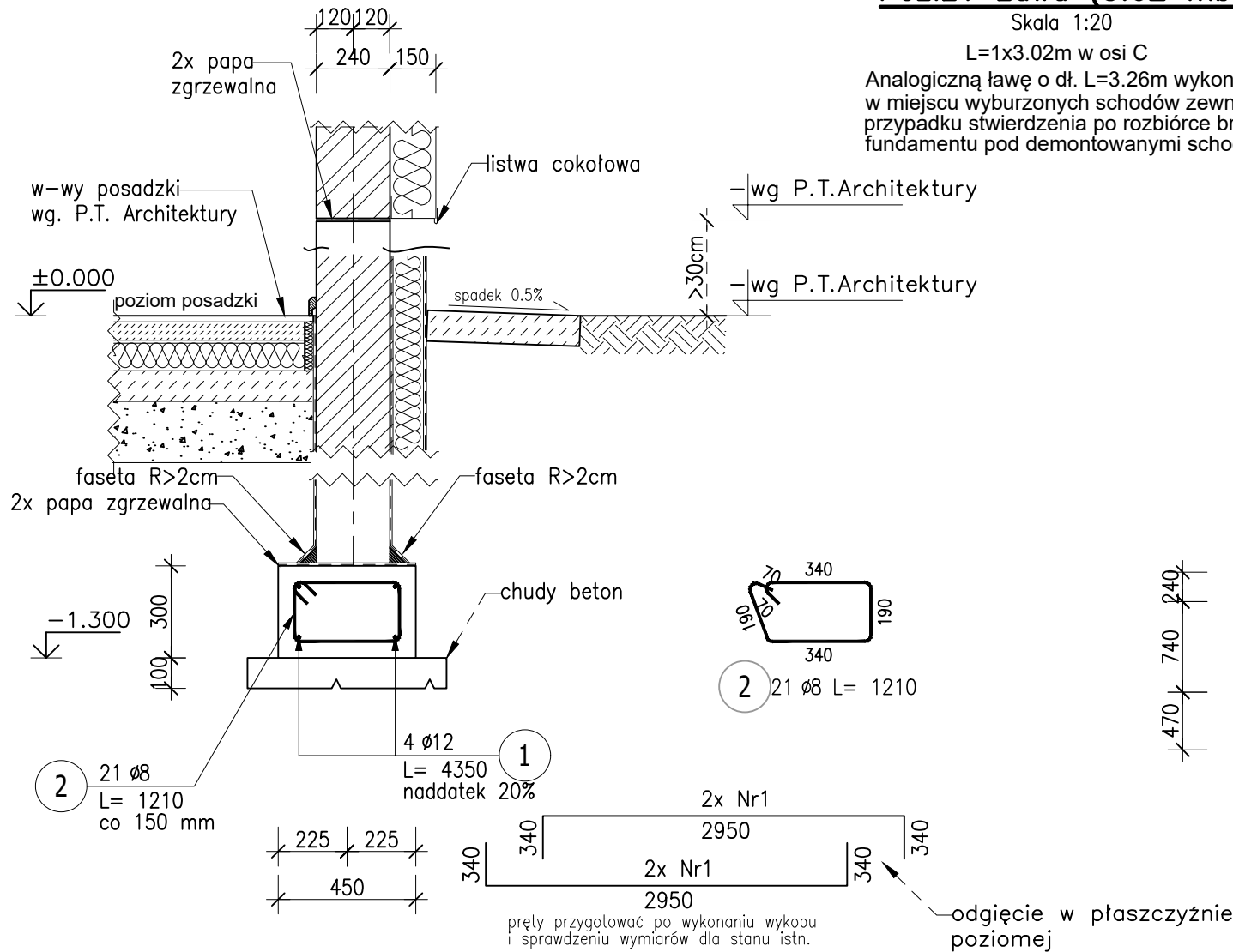


Poz.Ł1 Ława (3.02 mb)

Skala 1:20

L=1x3.02m w osi C

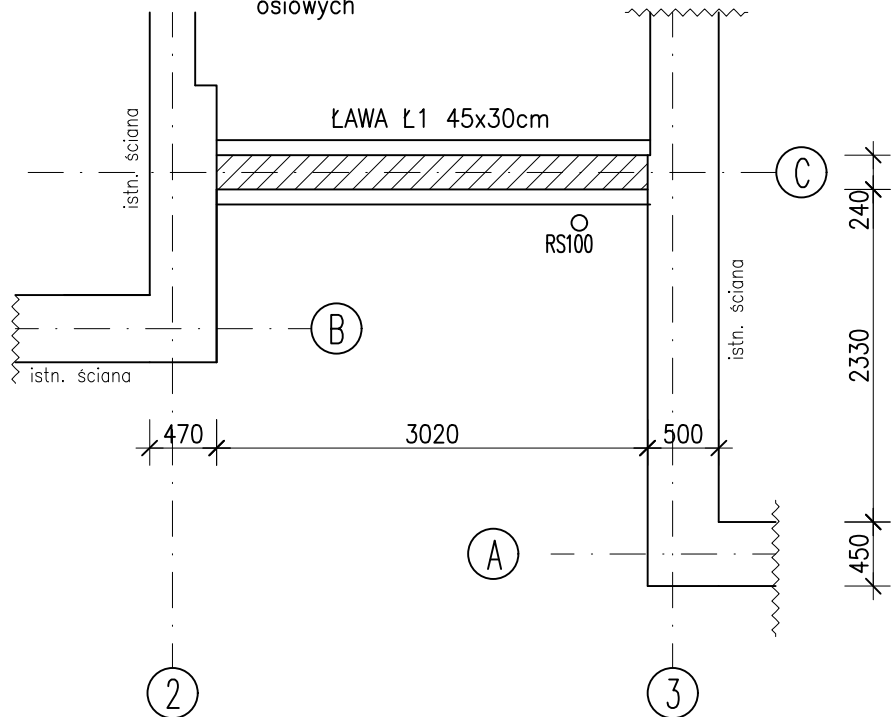
Analogiczną ławę o dł. L=3.26m wykonać w miejscu wyburzonych schodów zewnętrznych w przypadku stwierdzenia po rozbiórce braku fundamentu pod demontowanymi schodami



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-IIIIN	
							Ø8	Ø12
Poz. Ł1 – Ława – 3.02 mb								
Ł1	1	12	4,350	4	1	4		17,40
	2	8	1,210	21	1	21	25,41	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							25,41	17,40
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,395	0,888
MASA [kg]							10,04	15,45
MASA CAŁKOWITA [kg]							25,49	

- 1) Opis kształtu pręta: osiowo
- 2) Opis długości haka: osiowo
- 3) Długość pręta L: suma wymiarów osiowych



-dla zwiększenia czytelności rysunku na rzucie nie pokazano izolacji termicznej

UWAGA!!!

1. WSZYSTKIE ELEMENTY ZAGŁĘBIONE W GRUNCIE ZABEZPIECZYĆ PRZECIWWILGOCIOWO ZGODNIE Z P.T. ARCHITEKTURY
2. POD KAŻDĄ ŁAWĄ WYKONAĆ WARSTWĘ CHUDEGO BETONU C10/12 GR. 10cm

-ściana fundamentowa: bloczki bet. kl. "15" o wymiarach 38x24x14cm
-zaprawa murarska: cementowa, gotowa marki min. "M5"
-zabrania się stosowania kołków i łączników do mocowania izolacji ścian fundamentowych
-spoiny pionowe w ścianach wypełnione zaprawą murarską o gr. 10-15mm
-nie zaleca się stosowania zaprawy murarskiej cementowo-wapiennej

Dopuszczalne odchyłki wykonania powierzchni i krawędzi muru wg ITB 425/2006:

- dopuszczalne odchyłki pionowe w wysokości kondygnacji: +-6mm
- dopuszczalne odchyłki pionowe w całej wysokości budynku: +-20mm
- dopuszczalne odchylenie krawędzi od linii prostej: < 2mm/m i nie więcej niż jedno odchylenie na długości 2m

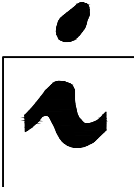
Dopuszczalne odchyłki zaprojektowanych wymiarów obrysu muru wg ITB 425/2006:

- dopuszczalne odchyłki w wymiarach poziomych poszczególnych pomieszczeń: +-20mm
- dopuszczalne odchyłki w wymiarach poziomych i pionowych obrysu muru dla budynku: +-50mm
- dopuszczalne odchyłki w wysokości kondygnacji: +-20mm

BETON ZWYKŁY NA KRUSZYWIE ŻWIROWYM
BETON ZAGĘSZCZONY MECHANICZNIE

BETON C25/30 (B30)
STAL: fyk=500MPa

otulina smin: 5.0cm

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		Rozbudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku handlowo– usługowego "Duet" na potrzeby terapii zajęciowej Oddziału Rehabilitacji Psychiatrycznej			
ADRES OBIEKTU		ul. Gliwicka 33, 44–201 Rybnik, dz. nr 3760/11 jedn. ewid.:247301_1 Rybnik, obręb:247301_1.089 Rybnik			data 19.05.2022
INWESTOR		Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Państwowy Szpital dla Nerwowo i Psychicznie Chorych ul. Gliwicka 33, 44–201 Rybnik			skala 1:20
STADIUM		PROJEKT TECHNICZNY: KONSTRUKCJA			
	OPRACOWAŁ	inż. Michał ŁUCZAK		podpis	nr upr. -
	PROJEKTOWAŁ	inż. Michał ŁUCZAK upr. w specjalności konstr.–bud.		podpis	nr upr. SLK/0562/P00K/09
	SPRAWDZIŁ	mgr inż. Tomasz TREPKA upr. w specjalności konstr.–bud.		podpis	nr upr. 35/2001
	nr rysunku	K–01		zmiana	
	tytuł rysunku				
ul. Giedroycia 8 44-200 Rybnik		ZBROJENIE ŁAWY Ł1			