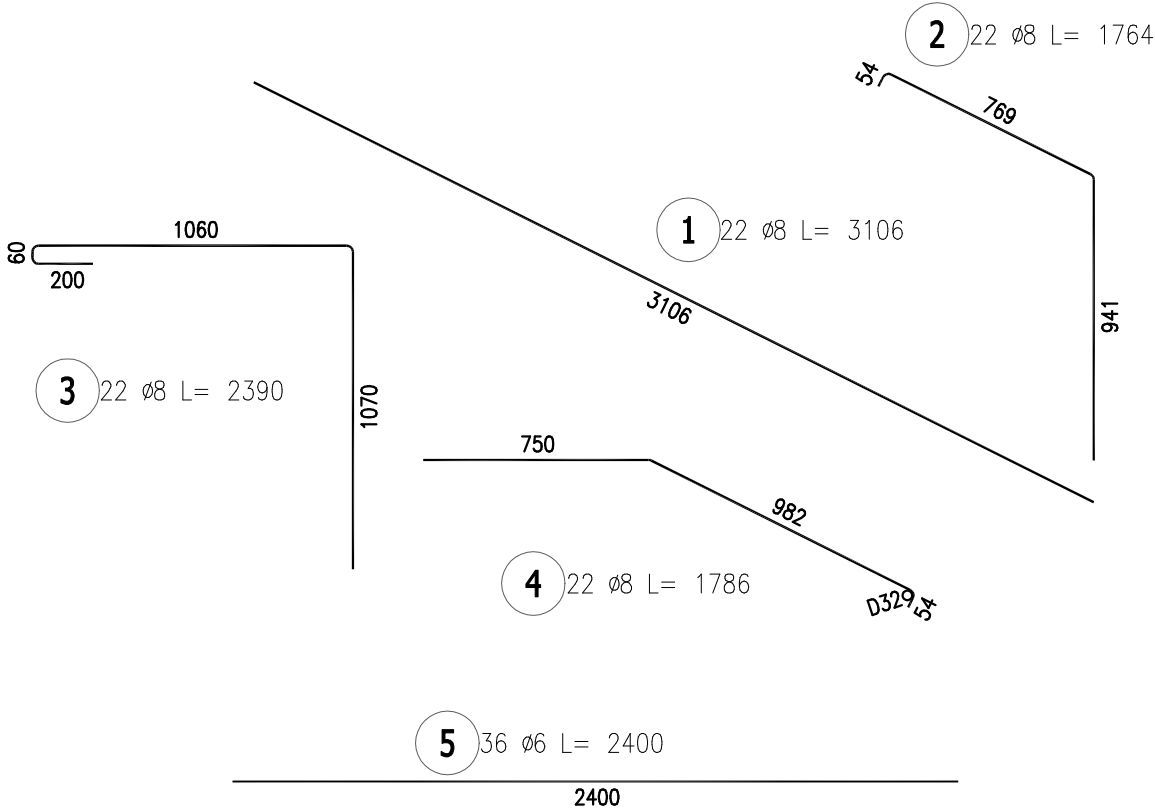


POWIERZCHNIE NADZIEMNE WYKONAĆ Z BETONU ARCHYTEKTONICZNEGO  
SZEROKOŚĆ BIEGU 2500mm



- UWAGI:**
- WSZYSTKIE RZĘDNE ODNOSZĄ SIĘ DO POZIOMU ±0,00 = 263,30 m n.p.m.
  - WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W [cm]
  - DANE MATERIAŁOWE:
    - BETON KONSTRUKCYJNY – FUNDAMENTY C20/25 (B25)
    - STAL ZBROJENIOWA: A–IIIN (RB 500W)
    - STRZEMIENIA/PRĘTY ROZDZIELICZNE: A–0
    - OTULENIE PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH: 50mm
  - OTULENIE PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH: 50mm
  - RYSEK RZĘDNY ARCHYTEKTONICZNY I "BRANŻAMI"
  - FUNDAMENTY NALÉŻY POSADOWIĆ NA WARSTWIE CHUDEGO BETONU C12/15 (B15) GR. 10cm
  - W TRAKCIE WYKONYWANIA ROBÓT FUNDAMENTOWYCH NALÉŻY ZWRÓCIĆ UWAGĘ NA RODZAJ GRUNTU W POZIOMIE POSADOWIENIA. W PRZYPADKU STWIERDZENIA SŁABEJ WARSTWY NALÉŻY POGŁĘBIĆ WYKOP DO WARSTW NOŚNYCH, A RÓŻNICĘ WYSOKOŚCI WYPEŁNIĆ CHUDYM BETONEM C12/15 (B15)

BIEG SCHODOWY: POZ. SB-1

WYKONAĆ: x2

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-0	A-IIIIN
							ø6	ø8
Poz. SB-1 – BIEG SCHODOWY – 2 szt.								
SB-1	1	8	3.106	22	2	44		136.66
	2	8	1.764	22	2	44		77.62
	3	8	2.390	22	2	44		105.16
	4	8	1.786	22	2	44		78.58
	5	6	2.400	36	2	72	172.80	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							172.80	398.02
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.222	0.395
MASA [kg]							38.36	157.22
MASA CAŁKOWITA [kg]							195.58	

- Opis kształtu pręta: PN–EN ISO 3766 metoda B (osiowo)
- Opis długości haka: gabarytowy
- Długość pręta L: suma wymiarów osiowych

3	----	----	
2	----	----	
1	----	----	
Nr rewizji	Treść	Data	Podpis
Faza: Projekt wykonawczy			
Nazwa inwestycji: Zagłębiowski Park Linearny - rewitalizacja obszaru funkcjonalnego doliny rzek Przemszy i Brynicy - Miasto Będzin. Zagospodarowanie Parku Rozkółka polegające na budowie ścieżek, parkingu, placu zabaw, placyków rekreacyjnych, murków oporowych, oświetlenia oraz przebudowie amfiteatru i drogi.			
Nr projektu: 244845-00			
Lokalizacja: Będzin, działki nr: 2834/1, 2834/3, 2834/6, 3236, 3563/1, 6846, nr obrębu: 240101_1.0002			
Inwestor: Miasto Będzin ul. 11 Listopada 20, 42-500 Będzin			
Generalny Projektant: Ove Arup & Partners International Ltd. Sp. z o.o. Oddział w Polsce ul. Inflancka 4, 00-189 Warszawa tel. (+48) 22 455 45 54, fax. (+48) 22 455 45 55 Biurowisko: ul. Przybyszewskiego 56, 30-128 Kraków tel. (+48) 12 292 22 30, fax. (+48) 12 376 82 04			
Architekt: BOOM Piotr Szydłowski Jakub Sztefko s.c. Al. Armii Krajowej 220/113, 43-316 Bielsko-Biała tel. (+48) 502 513 587			
Projektant: mgr inż. Szymon Duda		Nr uprawnień: upr. proj. SLK/3988/POOK/11 specjalność konstrukcyjna	Podpis:
Opracował:			Podpis:
Sprawdzający: mgr inż. Paweł Adamczyk		Nr uprawnień: upr. proj. SLK/4224/POOK/12 specjalność konstrukcyjna	Podpis:
Branża: Konstrukcja			Arkusz: A3
Tytuł rysunku: BIEG SCHODOWY: POZ. SB-1			Skala: 1:25
			Data: 04.03.2016
Nr rysunku: ZPL-BER-PW-KD-04-00			Rewizja: 00