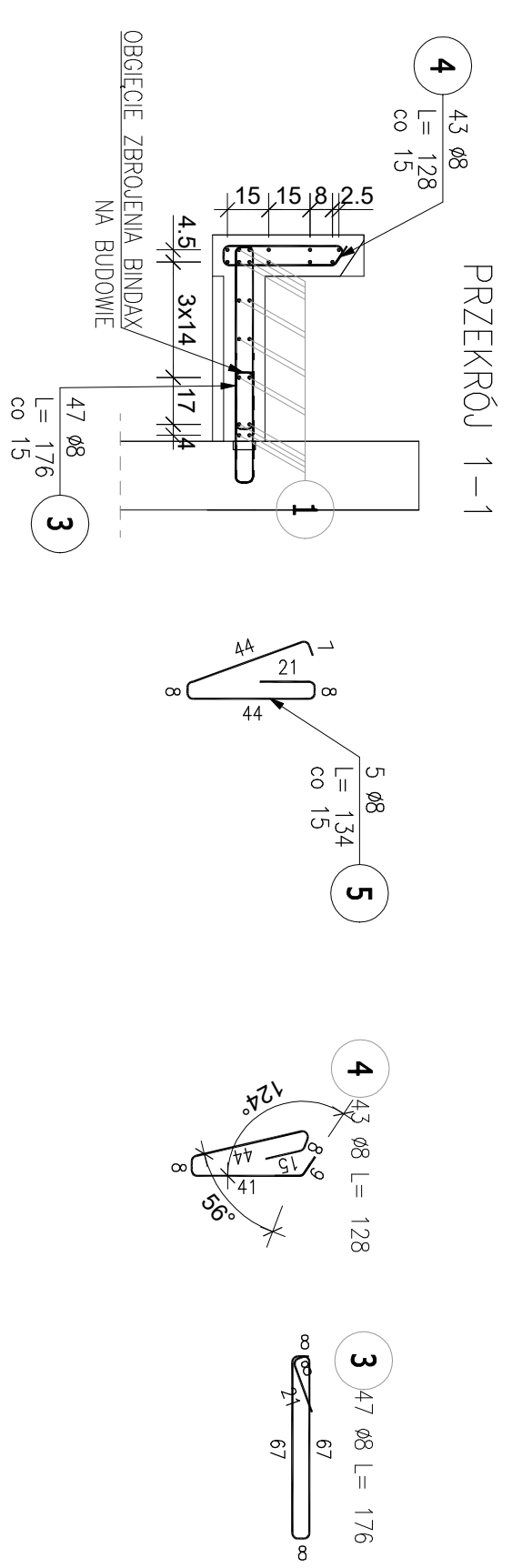



2



- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 (gabarytowy)
- 2) Opis długości hoka: gabarytowy
- 3) Długość pręta L: suma wymiarów gabarytowych



- UWAGI:**
1. WSZYSTKIE RZĘDNE ODNOŚZA SIĘ DO POZIOMU $\pm 0,00$ = WIERZCH ISTNIEJĄCEJ ŚCIANY ZBIORNIKA
 2. WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W [cm]
 3. DANE MATERIAŁOWE:
 - BETON KONSTRUKCYJNY WYLEANY NA BUDOWIE - C30/37 (B37) WK

4. OULENIE PRETOW ZROBLEMOWYCH:
 - 40mm
5. KLASA SRODOWISKA:
 - X04, X02, X03
6. IZOLACJA SGANI:
 - SYSTEM DO ARESNIENIA SRODOWISKA, NP, HYDROSTOP
7. RYSUNEK ROZPATRYWANIE LACZNI Z RYSUNKIEM ARCHITEKTOWNYM I "BETANIZACJI"
8. OPISUJACZA SIET ZASTOSOWANIE INNYCH ROZMIAROW TECHNICZNYCH, DOSTOSOWANIE DO WYSTUPAJACYCH WARUNKOW
9. ROZDZIELOWACZYCH Z PROJEKCIAMI.

		Hălți rotative, înălțime pozitivă, poziție Statică peșteră		Pășii rotative la înălțime pozitivă poziție Min. aliniere la înălțime negativă poziție peșteră la înălțime negativă	
40	70	6-20mm	φ20mm	>100mm oric >70	>50mm oric >30
	100			≤50mm oric ≤30	≤50mm oric ≤20

REV NR:	DATA	ZMAREC:	PODPIS:

Nazwa Giełdy: **GPW**
 Adres: **ul. Szarych Szeregów 2, 43-502 Czechowice-Dziedzice**
 Inwestor: **GPW**
 Tel.: **51 661-44-11**
 E-mail: **biuro@connsed.pl**
 NIP: **525-250-52-52**
 REGON: **142000000**
 KRS: **0000382000**
 Sąd Rejonowy dla M. St. Łodzi, XII KRS
 Data: **12.05.2016**

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Szymon DUDA	SLK3988.P00K/1	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Jacek ŁACIAK	SLK3987.P00K/1	
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY - ZBIORNIK GŁÓWNY		
BRAMA:	KONSTRUKCJA	SKŁA	1.25/10
		DATA:	08.2025

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. Dz. U. z 1994 r. Nr 24, poz. 83

KR/02/0