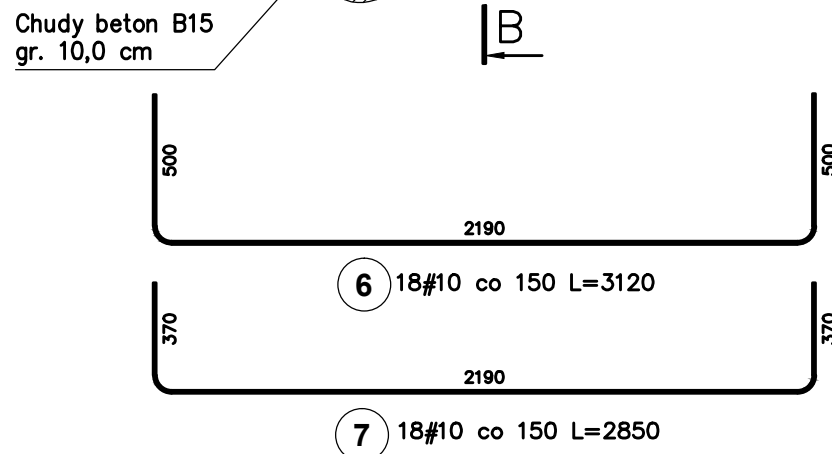
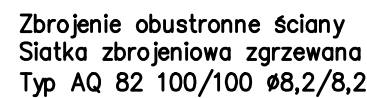


PRZEKRÓJ A-A  
SKALA 1:25



PRZEKRÓJ C-C  
SKALA 1:25

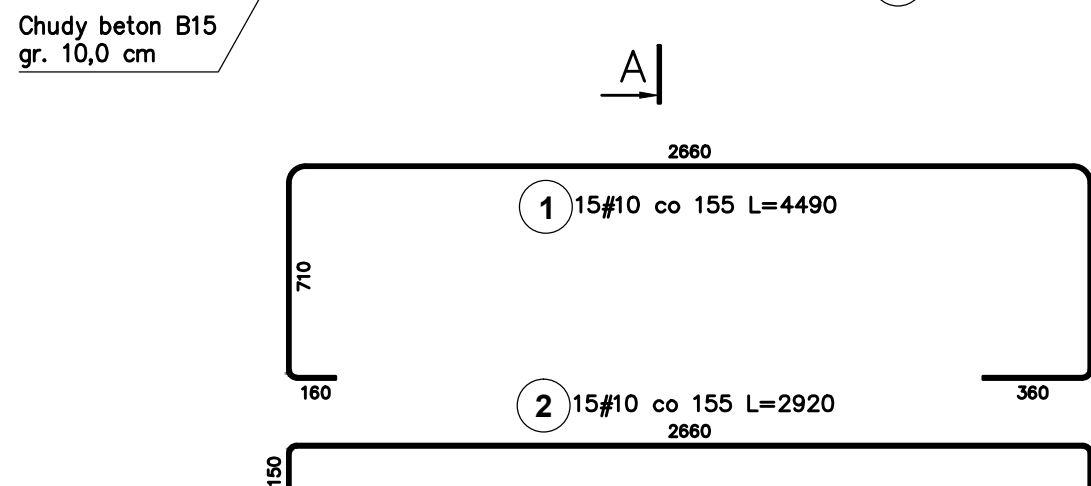


Zbrojenie konstrukcyjne ścian siatkami AQ 82 wyciąć i dopasować bezpośrednio na budowie.

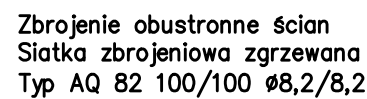
Wymiar siatki AQ 82 o rozmiarze kratki 100/100 i średnicy pręta 8,2/8,2 (podł./poprz.) to 6,0x2,40 m – patrz zestawienie stali.

Wszystkie elementy konstrukcji zagłębione w gruncie należy zabezpieczyć przeciwwilgociowo, np. hydroizolacyjną masą asfaltowo-kauczkową DYSERBIT.

PRZEKRÓJ B-B  
SKALA 1:25



WIDOK Z BOKU  
SKALA 1:25



Poz.	Stal	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)
	#		w elementach	elementów	ogółem	A—III
	A—III					# 10
①	10	4490	15	1	15	67,35
②	10	2920	15	1	15	43,80
③	10	1290	16	1	16	20,64
④	10	1590	16	1	16	25,44
⑤	10	2210	18	1	18	39,78
⑥	10	3120	18	1	18	56,16
⑦	10	2850	18	1	18	51,30
Długość wg średnic (m)						304,47
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,62
Masa łączna wg średnic (kg)						187,86
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						187,86
Ogółem (kg)						187,86

### Zestawienie siatek zbrojeniowych

1\*AQ 82

2\*AQ 82

Liczba	Typ siatki	Masa (kg)
3	AQ 82	358,43
Ogółem: (kg)		358,43

BETON:	B25 (C20/25) W8
STAL:	A-III (RB400W)
	A-I (St3S-b)

otulina: 45 mm

klasa ekspozycji: XD2

$$d_g = 16 \text{ mm}$$

tolerancja grubości:  $\pm 5$  mm

$$\pm 0.00 = 258.97 \text{ m n.p.m.}$$

BETON WODOSZCZELNY NA KRUSZYWIE ŹWIROWYM  
BETON ZAGĘSZCZONY MECHANICZNIE

Tytuł rysunku		Nazwisko		upr.nr	Data	Podpis
WYLOT KANALIZACJI DESZCZOWEJ –ZBROJENIE–		Projektował:		mgr inż. P. RENKE	518/02	01.2017
		Sprawdził:		mgr inż. D. CHŁAPEK	5947/16	01.2017
Obiekt						
CENTRUM REKREACYJNO–SPORTOWE 38–400 KROSNO, UL. BURSAKI 29						
Inwestor		PROJEKT BUDOWLANY		70/11/BR/2007		
GMINA KROSNO 38–400 KROSNO, UL. LWOWSKA 28a						
 BAUREN    Renke Piotr u l. Świerkłańska 12 44 – 200    Rybnik tel / fax: 32 42 25 137		Skala		Numer rysunku		
		1:25		5/ZT		
www.bauren.pl						