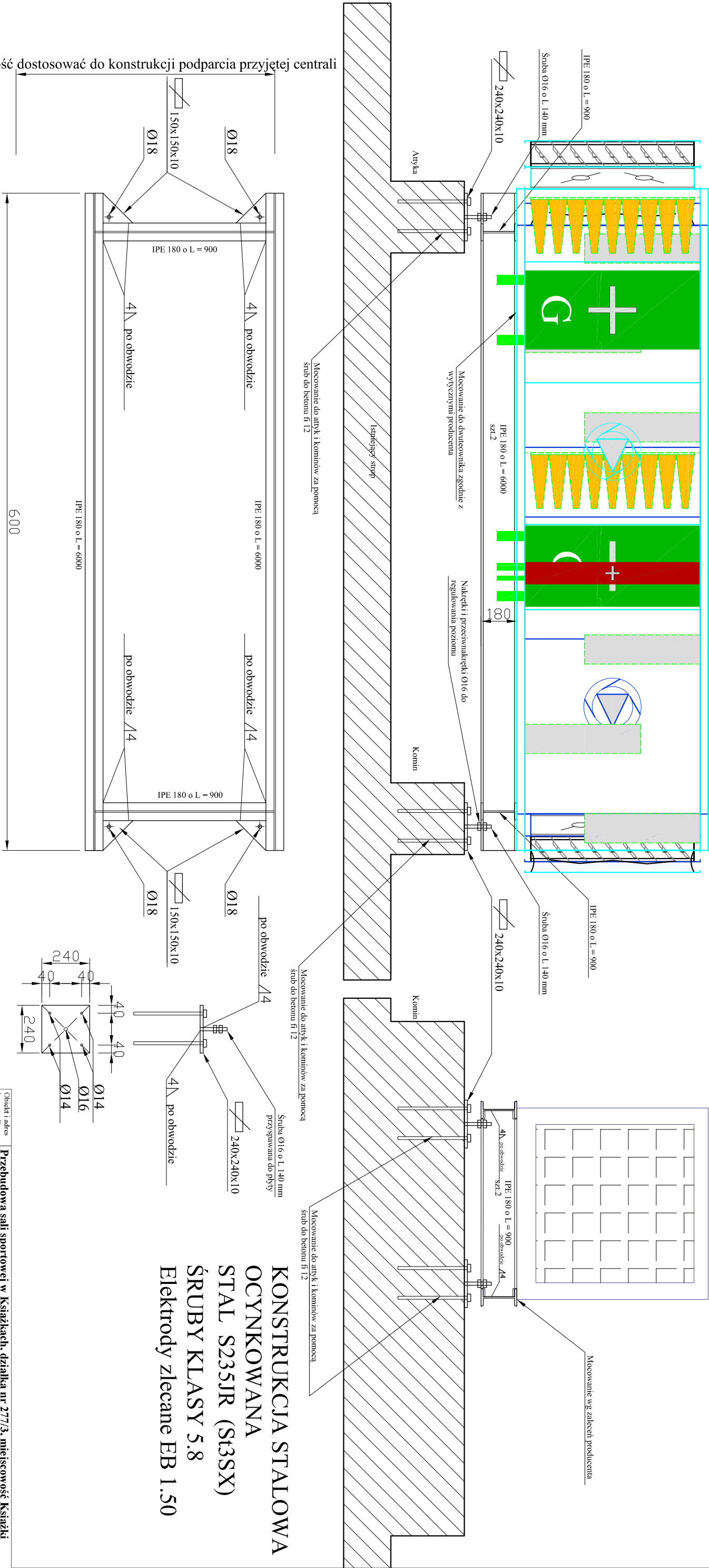


POSTUMENT DLA NW2 NW3  
SKALA 1:20

WYKAZ STALI DLA KONSTRUKCJI PODPOROWEJ CENTRAL				
SYMBOL	LICZBA /sztuk/	NAZWA, PROFIŁ ELEMENTU OKŁĄŻ, WYMIARY /mm/	MASA JEDN. /kg/m	MASA ELEMENTU /kg/
Błacha	6	Błacha narożna 150x150x10	1,77	10,62
Błacha	12	Błacha montażowa 250x250x10	4,91	58,92
IPE180	2	Postument IPE 180 L = 3300	62,04	124,08
IPE180	2	Postument IPE 180 L = 1630	18,80	30,65
IPE180	4	Postument IPE 180 L = 6000	112,80	451,20
IPE180	4	Postument IPE 180 L = 900	16,92	67,68
M16	12	Sruby kl 5.8 M14 L = 140	90,3	1080 szt.
Nakrętka M16-5	24	Nakrętka sześciokątna z gwintem M16 klasy 5.8	21,5	1000 szt.
SUMA kg			773,80	
Spoiny, odpady 0,8%			22,19	
OGÓŁEM kg			795,99	



KONSTRUKCJA STALOWA  
OCYNKOWANA  
STAL S235JR (St3SX)  
ŚRUBY KLASY 5.8  
Elektrody zlecane EB 1.50

Obiekt i adres inwestycji:	Przebudowa sali sportowej w Książkach, działka nr 277/3, miejscowość Książki		
Inwestor i adres:	Gmina Książki		
Tytuł rysunku:	ul. Bankowa 4, 87-222 Książki		
Projektant konstrukcyjne:	Postument dla NW2 NW3		
mgr inż. Radosław Roszkowski upr. bud. nr KUP/0127/PWOK/09	Data:		Nr
	03.2020		rysunku:
		Skala:	8