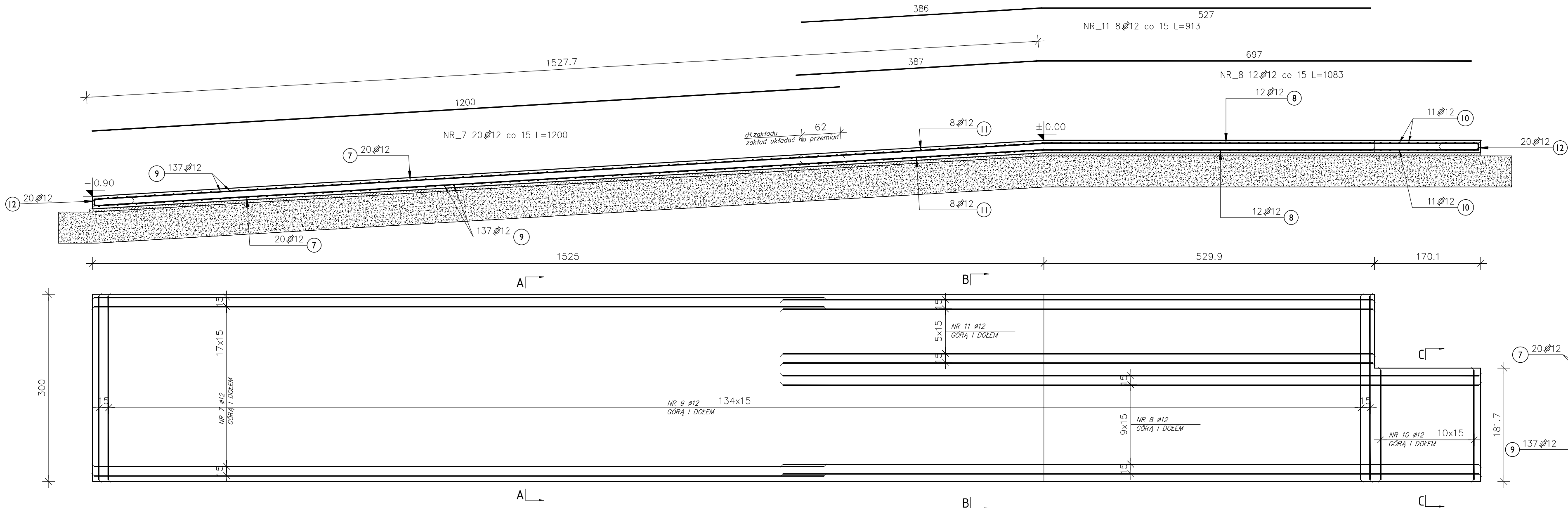


ZBROJENIE P.2  
1:50



UWAGA:  
1. USYTUOWANIE WG RYS. SDD-511-PW-001.  
2. OTULINA WG TABELI.  
3. PRZEJŚCIA I PRZEBICIA WG. RYS. INSTALACJI I ARCHITEKTURY.  
4. IZOLACJA PRZECIWIŁGOCIOWA WG. PROJEKTU ARCHITEKTURY.

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ZAMÓWNIENIA STALI ZBROJENIOWEJ NALEŻY SPRAWDZIĆ ZESTAWIENIE STALI.

ELEMENT MATERIAŁ	FUNDAMENTY	STROPY	ŚCIANY	BELKI	SŁUPY
BETON	C25/30	—	—	—	—
STAL	B500SP	—	—	—	—
KL. EKSPOZ.	XC2	—	—	—	—
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	—	—	—	—	—

SCHEMAT:	OTULINA:	OTULINA ELEMENT cm	GÓRĄ	DOŁEM	STRONAMI
		FUNDAMENTY	30	30	30
		STROPY	—	—	—
		ŚCIANY	—	—	—
		BELKI	—	—	—
		SŁUPY	—	—	—

Poz.	Stal	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)
			w elemencie	elementów	ogółem	
7	12	12000	40	1	40	480,00
8	12	10830	24	1	24	259,92
9	12	2940	274	1	274	805,56
10	12	1760	22	1	22	38,72
11	12	9130	16	1	16	146,08
12	12	1260	40	1	40	50,40
13	12	1290	296	1	296	381,84
Długość wg średnic (m)						2162,52
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						1920,32
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						1920,32
Ogółem (kg)						1920,32

NR\_9 137 Ø12 co 15 L=294

NR\_10 11 Ø12 L=176

NR\_13 148 Ø12 L=129  
NR\_12 20 Ø12 L=126

INWESTOR:	Władysław Walendzewicz prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą "Zakład Stolarsko-Tapicerski Władysław Walendzewicz" Mała Huta 1B, 16-402 Suwałki		
INWESTYCJA:	Przebudowa oraz rozbudowa istniejącego budynku Zakładu Produkcji Mebli o część produkcyjną wraz z urządzeniami budowlanymi i infrastrukturą techniczną. Rozbiórka kolidujących elementów budynku i infrastruktury technicznej.		
BIURO KONSTRUKCYJNE:		<b>SDD PROJECT GROUP</b> ul. Gen. Andersa 44 lok.226-227 15-113 Białystok kom. 602 213 419 krzysztof.wielgat@gmail.com wielgat@sdd-pg.pl	
PROJEKT TECHNICZNY			
Zespół projektowy		Podpis	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Krzysztof Wielgat upr. nr PDL/0082/PW/BKb/18		
SPRAWDZIŁ:	inż. Marcin Peukert upr. nr SKL/2841/POOK/10		
OPRACOWAŁA:	mgr inż. Martyna Modzelewska		
NAZWA RYS:	ZBROJENIE P.2		SCHEMAT RZUTOWANIA 
FORMAT RYS:	DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
A3+	02.05.2023	1:50	SDD-511-PW-015
Wykorzystanie tej dokumentacji wymaga zgody autora projektu i wykupienia praw autorskich. (Ustawa z dnia 4.02.1994r. Dz. U. nr 24 poz. 83)			

Wykorzystanie tej dokumentacji wymaga zgody autora projektu i wykupienia praw autorskich.  
(Ustawa z dnia 4.02.1994r. Dz. U. nr 24 poz. 83)