

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ DLA SIATEK SPW-1

NUMER PRÉTA	Ø	#	n (szt)	L (cm)	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA n x L (mb)							
					A-III N, B 500SP	# 5	# 8	# 10	# 12	# 16	# 20	
1		5	21	65	13,65							
		5	5	300	15,00							
2					28,65							
łącznie długość					(mb)							
ciężar jednostkowy					(kg/m)	0,154	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470	
łącznie ciężar					(kg)	4,50						
razem wg gatunków stali					(kg)	4,50						
razem dla 1 szt. siatki SPW-1 (kg)						4,50						
ogółem dla 47 szt. siatek SPW-1(kg)						211,50						

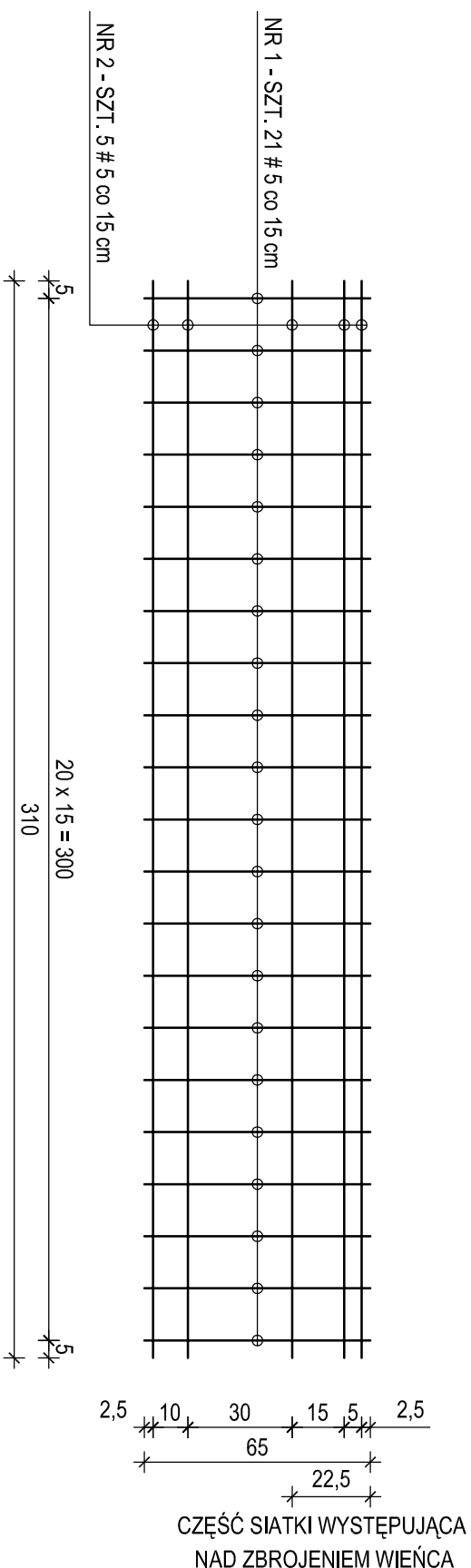
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ DLA SIATEK SPW-2

NUMER PRÉTA	Ø	#	n (szt)	L (cm)	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA n x L (mb)							
					A-III N, B 500SP	# 5	# 8	# 10	# 12	# 16	# 20	
2		5	21	110	23,10							
		5	6	300	18,00							
3					41,10							
łącznie długość					(mb)	41,10						
ciężar jednostkowy					(kg/m)	0,154	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470	
łącznie ciężar					(kg)	6,40						
razem wg gatunków stali					(kg)	6,40						
razem dla 1 szt. siatki SPW-2 (kg)						6,40						
ogółem dla 34 szt. siatek SPW-2 (kg)						217,60						

UWAGA :

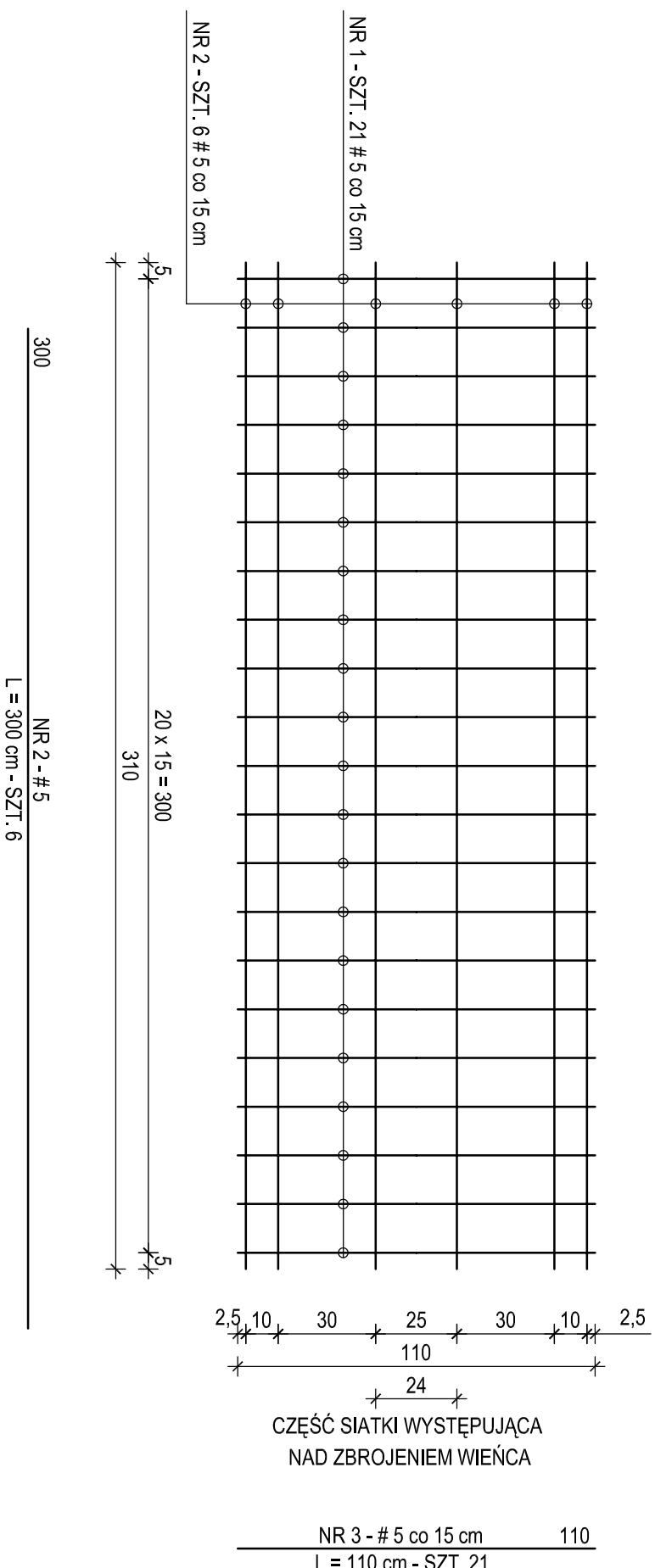
- SIATKI ZBROJENIA PODPOROWEGO SPW-1 SYTUOWAĆ NAD ZBROJENIEM WIENCÓW ŻELBETOWYCH WŻ-1, WŻ-2.A I WŻ-5
- SIATKI ZBROJENIA PODPOROWEGO SPW-2 SYTUOWAĆ NAD ZBROJENIEM WIENCÓW ŻELBETOWYCH WŻ-2
- SIATKI ZAMAWIAĆ U PRODUCENTA STROPU TERIVA LUB WYKONAĆ JAKO ZGRZEWANE
- IŁOŚĆ PRÉTÓW PODANA PRZY KAŻDEJ Z SIATEK DOTYCZY POJEDYŃCZEGO ELEMENTU

SIATKA ZBROJENIA PODPOROWEGO SPW-1 - szt. 47 skala 1 : 20



STAL A-III N, B 500SP oznaczenie

SIATKA ZBROJENIA PODPOROWEGO SPW-2 - szt. 34 skala 1 : 20



NAZWA OBIEKTU	BUDOWA PRZEDSZKOLA 5-ODDZIAŁOWEGO I PRZEBUDOWA PARTERU ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU DLA POTRZEB PRZEDSZKOLA W DŁUTOWIE	DATA	15.12.2014 r.
ADRES	DŁUTÓW, ul. GŁÓWNA 69	SKALA	1:20
TYTUŁ RYSUNKU	KONSTRUKCJA SIATEK ZBROJENIA PODPOROWEGO SPW-1, SPW-2	NR RYSUNKU	KB.24
PROJEKTANT	mgr inż. Krzysztof Sołtykowski upr. bud. numer 298/90/WL w specjalności konstrukcyjno-budowlanej numer członkowski izby samorządu zawodowego LOB/BO/2511/02		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Jarosław Szydłowski upr. bud. numer 238/94/WL w specjalności konstrukcyjno-budowlanej numer członkowski izby samorządu zawodowego LOB/BO/2451/02		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Sołtykowski		