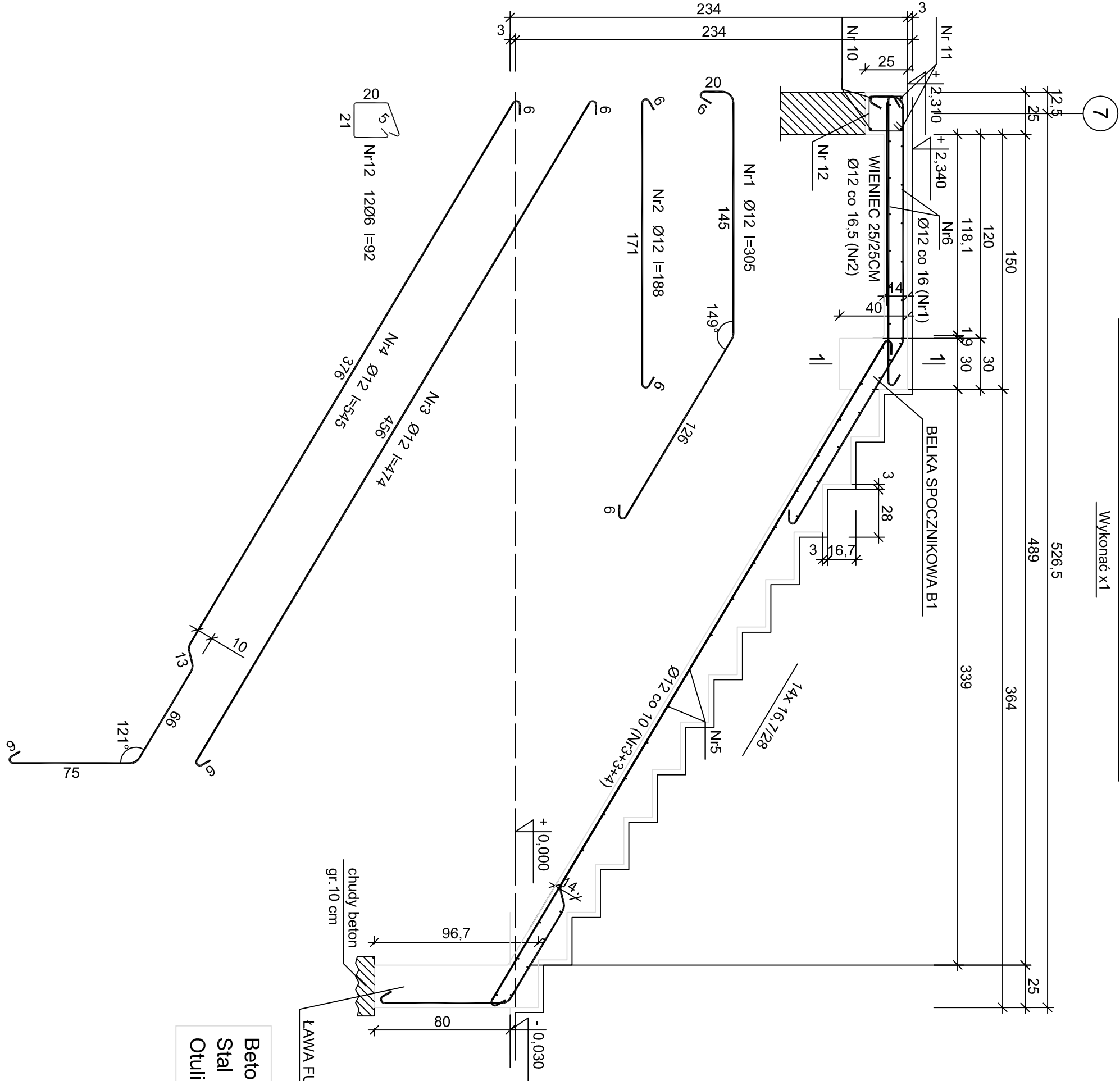


SCHODY WEWNĘTRZNE - BIEG DOLNY


Wykonać x1



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b	
				Ø6	Ø12
SCHODY WEWNĘTRZNE - BIEG DOLNY					
1	12	305	9		27,45
2	12	188	8		15,04
3	12	474	9		42,66
4	12	545	4		21,80
5	6	127	28		35,56
6	6	266	16		42,56
Podparcie spocznika górnego					
10	12	283	2		5,66
11	12	283	2		5,66
12	6	92	12		
Długość całkowita wg średnic			[m]	89,2	118,3
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic			[kg]	19,8	105,1
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]		124,9
Masa całkowita			[kg]		125

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)



PRACOWNIA  
PROJEKTOWA

dmsprojekt.com.pl

ul. Słoneczna 11A

PL 64-500 Szamotuły

tel./fax 61 29 216 29

GSM +48 600 99 16 05

ADRES:

BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-GARAŻOWEGO  
REJONU DRÓG WOJEWÓDZKICH W GIEŻNIE  
Gniezno, Aleja W.S. Reymonta 32  
dz. nr ewid. 56/7  
Powiat: gnieźnieński, Gmina: Gniezno  
Jednostka ewid.: 300301\_1 Gniezno  
Obręb ewid.: 0001 Gniezno

INWESTOR:

Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu  
ul. Wilczak 51, 61-623 Poznań

STAN OPRACOWANIA:

PROJEKT WYKONAWCZY

Tytuł:

SCHODY WEWNĘTRZNE - BIEG DOLNY

PROJEKTANT GŁÓWNY- KONSURKTOR: INŻ. DANIEL GORCZYŃSKI

UPR. BUD. NR WK/P0032/POOK/05

KONSURKTOR SPR: MGR INŻ. PRZEMYSŁAW PYTEL

UPR. BUD. NR 7131-7132/136/PW/2001

OPRACOWAŁA: MGR INŻ. DIANA WÓLCZYŃSKA

DATA

07.2017

SKALA

1:25

NR RYS.

K14