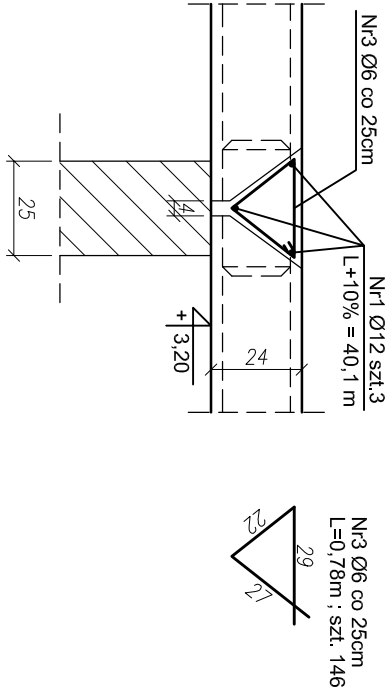
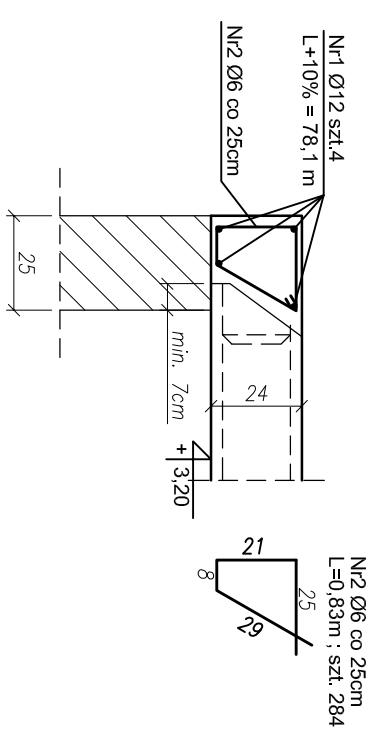


WIENICE STROPOWE PARTERU

skala 1:20

"W-1"

L = 71,0 m

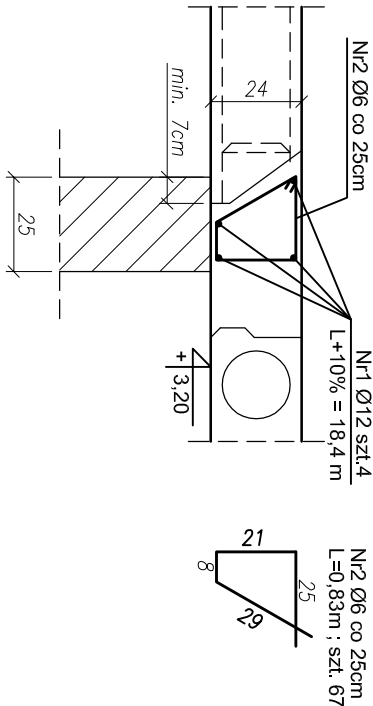
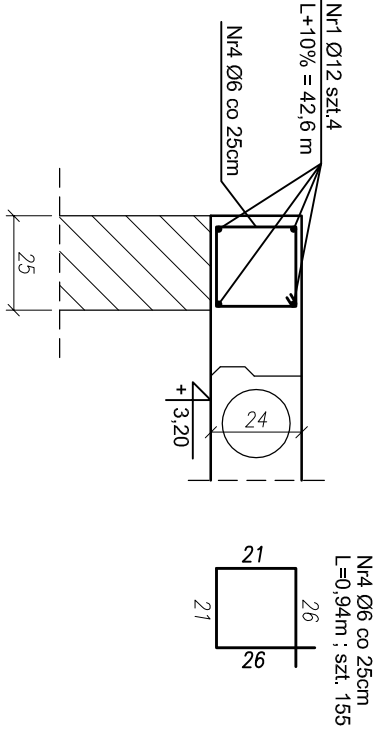


"W-1"

Lp	Średnica pręta	Długość pręta [m]	Ilość prętów [szt]	Razem dl. pręta [m]		
				SIOS	A-III	Ø12
1	Ø12	78,1	4			312,4
2	Ø6	0,83	284	235,8		
Razem dl. prętów				235,8		312,4
Masa 1 mb.				0,222		0,888
Masa wg Ø				52,5		277,5
Razem masa				330,0		

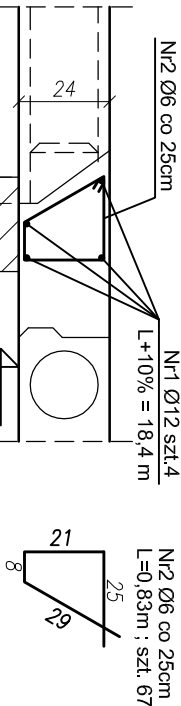
"W-2"

L = 38,7 m



"W-4"

L = 16,7 m



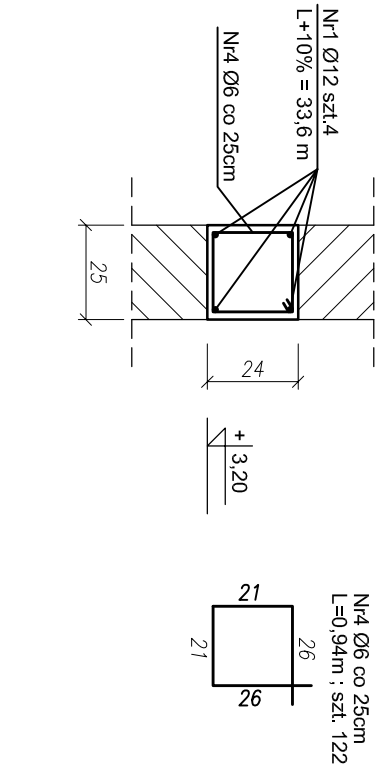
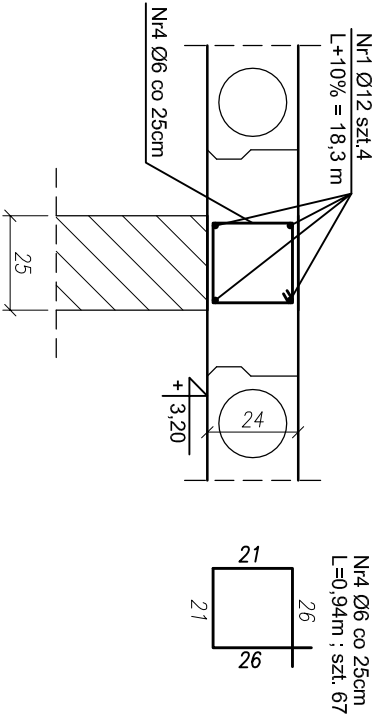
"W-3"

Lp	Średnica pręta	Długość pręta [m]	Ilość prętów [szt]	Razem dl. pręta [m]		
				SIOS	A-III	Ø12
1	Ø12	40,1	3			120,3
3	Ø6	0,78	146	113,9		
Razem dl. prętów				113,9		120,3
Masa 1 mb.				0,222		0,888
Masa wg Ø				25,5		107,0
Razem masa				132,5		

UWAGA:

– W wykazach stali ujęto zakłady prętów podłużnych Nr1 min. 60cm.

Beton C20/25 (B25)  
Stal A-0 ; A-III



"W-5"

L = 16,6 m

Lp	Średnica pręta	Długość pręta [m]	Ilość prętów [szt]	Razem dl. pręta [m]		
				SIOS	A-III	Ø12
1	Ø12	18,4	4			73,6
2	Ø6	0,83	67	55,6		
Razem dl. prętów				55,6		73,6
Masa 1 mb.				0,222		0,888
Masa wg Ø				12,5		65,5
Razem masa				78,0		

"W-4"

"W-5"

"W-6"

Lp	Średnica pręta	Długość pręta [m]	Ilość prętów [szt]	Razem dl. pręta [m]		
				SIOS	A-III	Ø12
1	Ø12	18,3	4			73,2
4	Ø6	0,94	67	63,0		
Razem dl. prętów				63,0		73,2
Masa 1 mb.				0,222		0,888
Masa wg Ø				14,0		65,0
Razem masa				79,0		

Lp	Średnica pręta	Długość pręta [m]	Ilość prętów [szt]	Razem dl. pręta [m]		
				SIOS	A-III	Ø12
1	Ø12	33,6	4			134,4
4	Ø6	0,94	122	114,7		
Razem dl. prętów				114,7		134,4
Masa 1 mb.				0,222		0,888
Masa wg Ø				25,5		119,5
Razem masa				145,0		

PROJEKT		ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MÓJCZY na dz. ew. nr 1109/5 i 15/1, woj. świętokrzyskie, powiat Kielecki, gmina Daleszyce, miejscowość Mójcza	
INWESTOR	Gmina Daleszyce, plac Staszica 9, 26-021 Daleszyce	BRANŻA	KONSTRUKCJA
		DATA	
TYTUŁ RYS.			
WIENICE STROPOWE PARTERU			
KIEROWNIK PROJEKTU mgr inż. Adam Rozwadowski	upr. 34/78/KI	SKALA	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Rafał Podstawka	upr. IP/INN/600/427/05	1:20	
SPRAWDZIŁ dr inż. Kazimierz Sokołowski	upr. KL 1/92	NR RYS.	
OPRACOWANIE mgr inż. Iwona Preiss	mgr inż. Kamili Górski	K-15a	