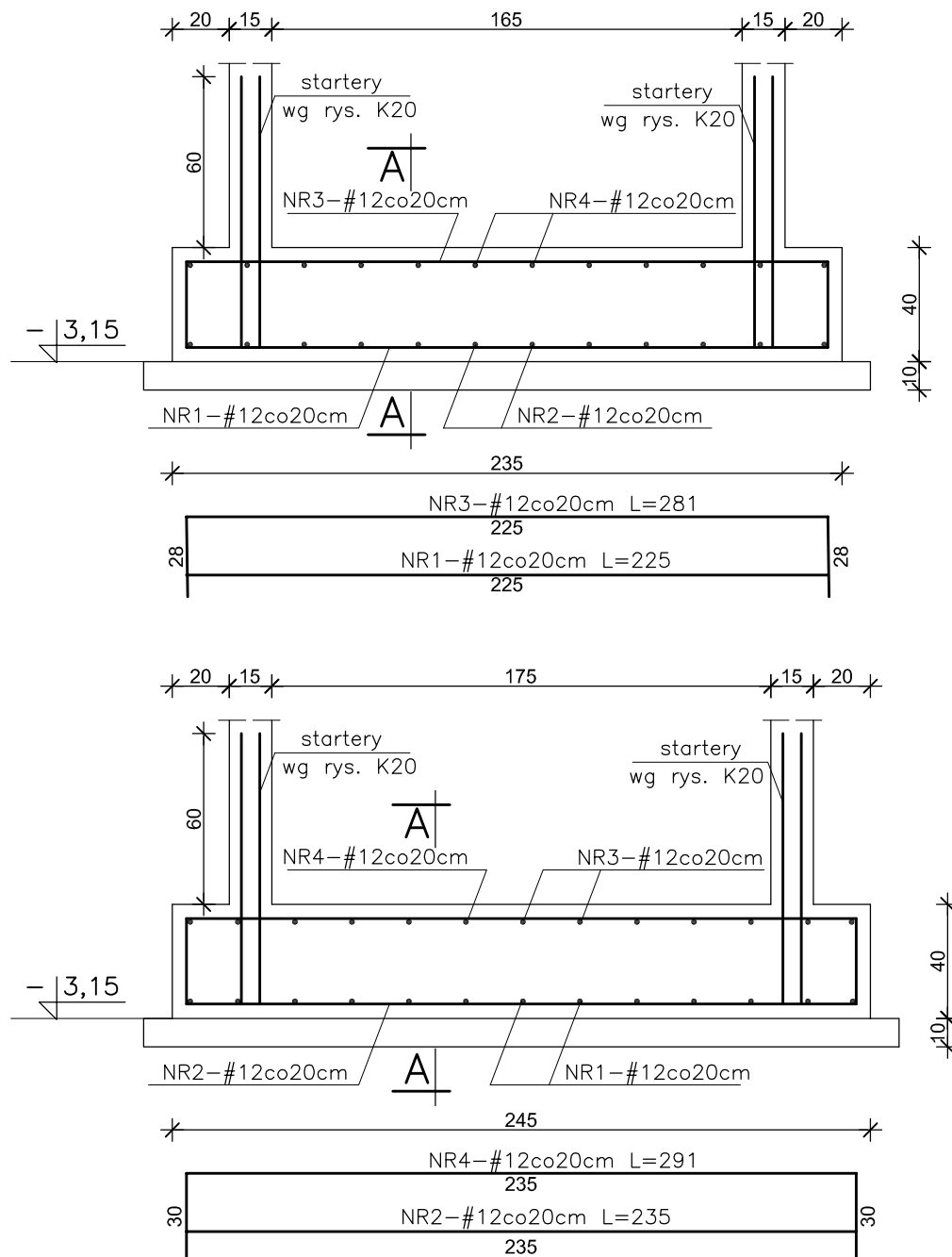


P1 PŁYTA FUNDAMENTOWA SZYBU WINDOWEGO SKALA 1:25



WYKAZ STALI				
NR	#	L	SZT	A-III N #12
1	#12	2,25	13	29.25
2	#12	2,35	12	28.20
3	#12	2,81	13	36.53
4	#12	2,91	12	34.92
Długość razem mb				93.98
Ciężar jednostkowy kg/m				0,888
Ciężar całk. stali kg				83.45

BETON C25/30 (B30) (W8)
STAL A-III N - #

UWAGI:

Z płyt fundamentowej wypuścić startery do zbrojenia ścian szybu windowego.



INWESTPROJEKT ŚWIĘTOKRZYSKI

ul. Targowa 18
25-520 Kielce

Prezes (0-41) 34-42-316
Sekretariat (0-41) 34-30-250
Tel./Fax (0-41) 34-42-316

SPÓŁDZIELNIA PRACY

Obiekt	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY NA DZ. NR EWID. 334/1 OBR. 09 PRZY UL. ADAMA MICKIEWICZA W PRUSZKOWIE			
Inwestor	TBS "Zieleń Miejska" Sp. z o.o. ul. Gordziałkowskiego 9, 05-800 Pruszków			
Rysunek	P1 PŁYTA FUNDAMENTOWA SZYBU WINDOWEGO			
Rodzaj oprac.	projekt wykonawczy - konstrukcja			
PP	Imię i nazwisko	Nr upr. bud.	Podpis	Data:
Projektował:	mgr inż. W.Lubieniecki	KL388/88		08.2021
Opracowali:	mgr inż. H. Sattawa			Skala:
	inż. B. Sobon			1:25
Sprawdził:	mgr inż. St.Grudzien	228/KL/72		Nr rys.
				K04