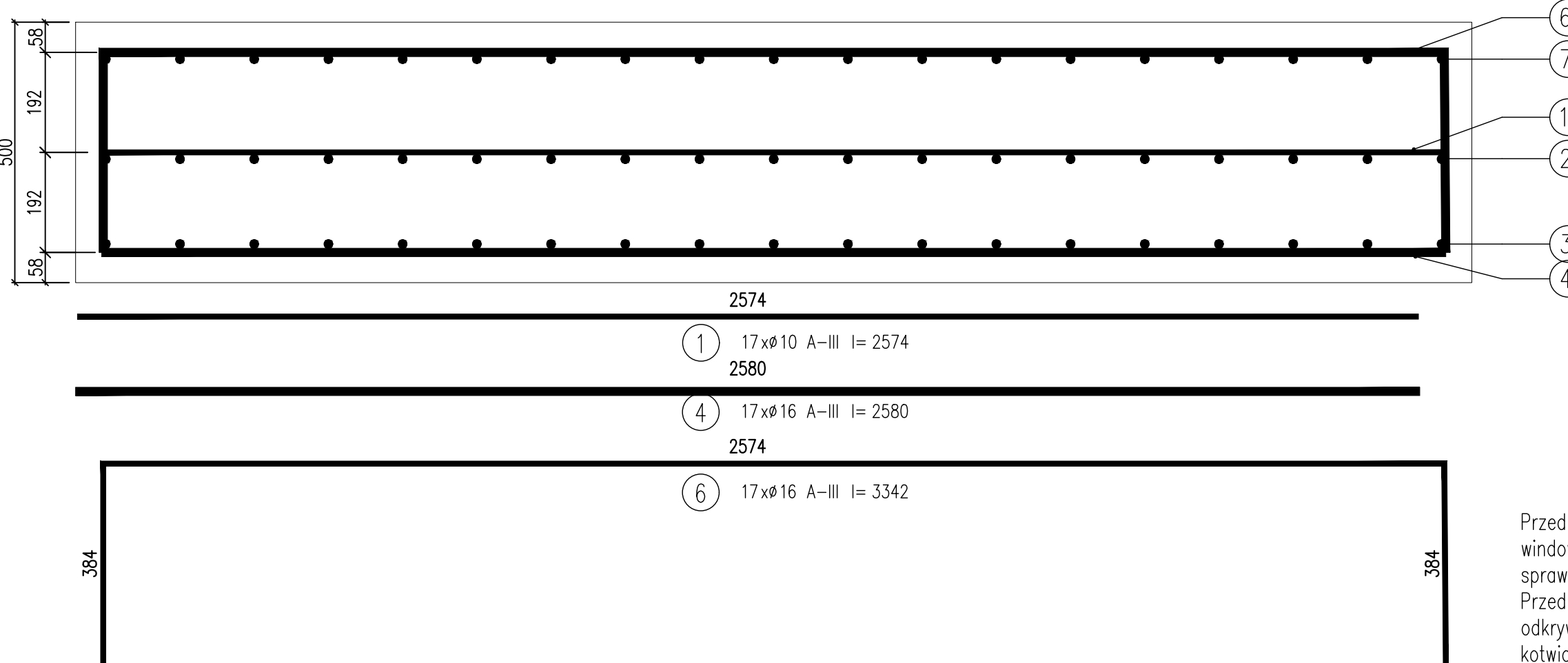
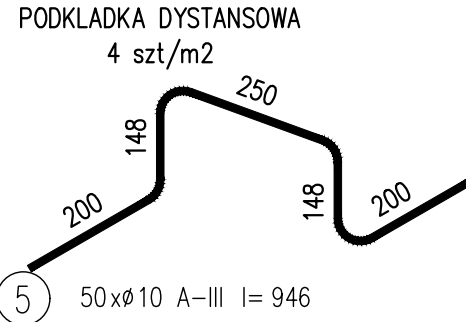


WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ								
NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DLUGOSC PRETA	ILOSC			DLUGOSC RAZEM	
		mm	mm	PRETOW W ELEM. szt.	ELEM. szt.	RAZEM PRETOW szt.	Ø10 A-III m	Ø16 A-III m
P-1 - 1 szt.								
	1	10	2574	17	1	17	43.8	
	2	10	2270	19	1	19	43.1	
	3	16	2270	17	1	17		38.6
	4	16	2580	17	1	17		43.9
	5	10	946	50	1	50	47.3	
	6	16	3342	17	1	17		56.8
	7	16	2980	19	1	19		56.6
RAZEM				[m] :			134.2	195.9
MASA JEDN.				[kg/m] :			0.62	1.58
MASA				[kg] :			83.2	309.5
MASA CALK.				[kg] :			392.7	



Przed wykonaniem konstrukcji stalowej szybu
windowego zweryfikować jego wymiary. Wymiary
sprawdzić po wyborze urządzenia dźwigowego.
Przed wyprodukowaniem konstrukcji dokonać
odkrywek i zlokalizować wieńce, do których
kotwiona będzie konstrukcja.

1. Beton: C25/30 W8
2. Stal: A-III (34GS);
3. OTULINA: 5cm, 3cm
4. Przed rozpoczęciem robót należy dokonać
koordynacji międzybranżowej.
5. Jeżeli w trakcie prac ziemnych w
poziomie posadowienia zostaną
stwierdzone grunty nasypowe należy je
wymienić i zagęścić do stopnia $\lambda_s=0.95$

G3D ARCHITEKTURA		GRZYBUD Paweł Grzybek ul. Tysiąclecia 109/120, 97-500 Radomsko ul. Aleja Wyzwolenia 9/31, 42-224 Częstochowa tel. 508 521 423, biuro@gbda.pl, www.gbda.pl, NIP: 7722256818		
Investor:	Śląski Ośrodek Doradztwa Rolniczego	Skala:	1:10	
Adres:	ul. Wyszyńskiego 70/126, 42-200 Częstochowa	Data:	12.2021	
Przedmiot inwestycji:	Rozbudowa budynku Śląskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego Oddział Bielsko-Biała o dźwig osobowy	Nr rysunku:	K12	
Lokalizacja inwestycji:	dz. nr ew. 4371/70, obręb 0032 Lipnik, jednostka ew. 246101_1 Bielsko Biała			
Nazwa rysunku:	PŁYTA FUNDAMENTOWA PF-1			
Faza:	Projekt budowlany			
KONSTRUKCJA				
Projektant:	mgr inż. Paweł Grzybek LOD/2976/PWBKb/16			
Sprawdzający:	mgr inż. Dariusz Chachulski SLK/8304/PWBKb/18			