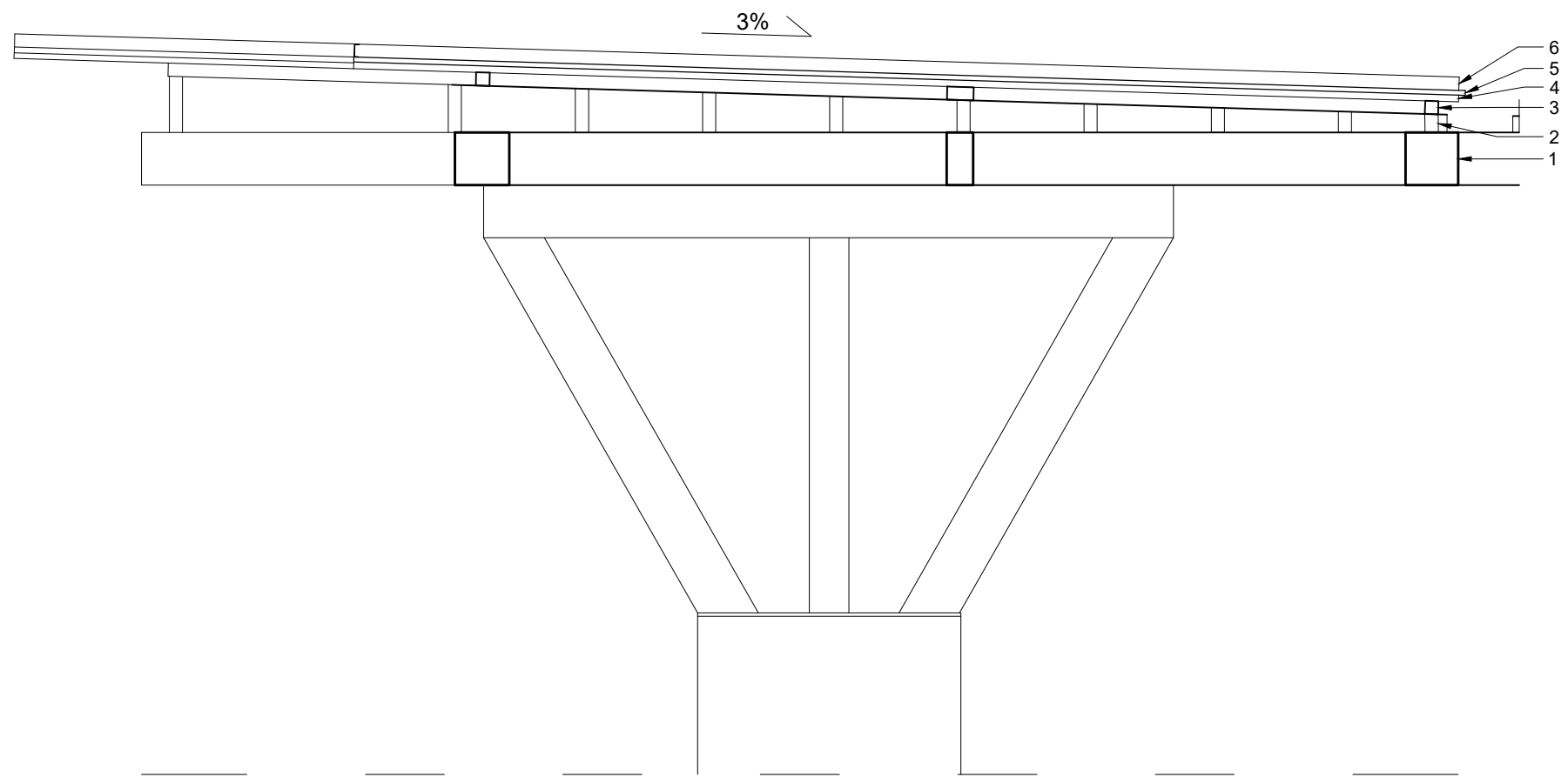


LEGENDA	
1	Konstrukcja stalowa 160x160 mm
2	Okrągłe pręty stalowe Ø 40mm
3	Podkonstrukcja stalowa 40x40 mm
4	Uszczelka 20 mm
5	Szkło zespolone 15 mm
6	Profil aluminiowy 15x40 mm



UWAGI:
Przed przystąpieniem do robót remontowych wszystkie wymiary należy sprawdzić na placu budowy. Wszystkie wymiary na rysunku podano w [cm].



ul. Wandy Rutkiewicz 9
02-956 Warszawa

DETAL		A-04 nr. rysunku
REMONT KONSTRUKCJI ZADASZENIA NAD WEJŚCIAMI DO BUDYNKÓW DYDAKTYCZNYCH B I C WYDZIAŁU ZARZĄDZANIA UNIwersYTETU WARSZAWSKIEGO PRZY UL. SZTURMOWEJ 1/3 W WARSZAWIE.		1:20 skala
Uniwersytet Warszawski 00-927 Warszawa, Krakowskie Przedmieście 26/28		PB stadium
projektował mgr inż. Janusz Gagatko PDK/0164/ZOOA/06	opracowała Anna Skorupka	konstruktor mgr inż. Marcin Kaczmarczyk MAZ/0876/PWBKb/18
		ARCH. branża 07.2019 data