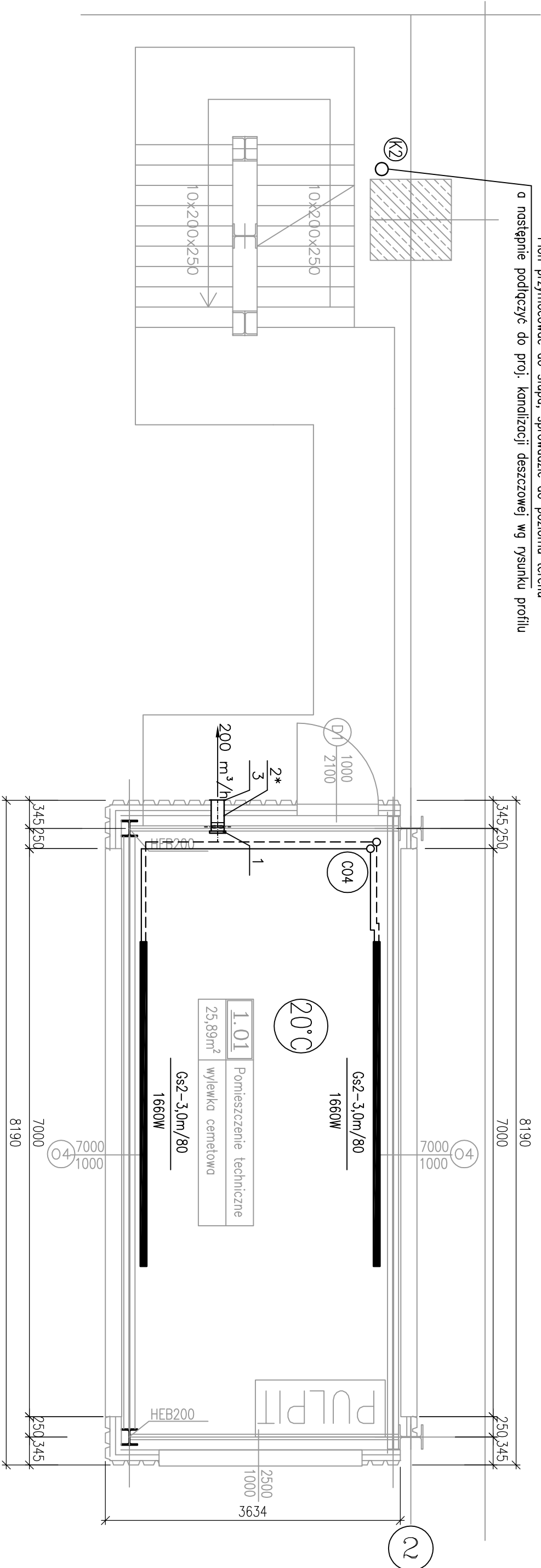


Poziom +4,0m

Skala 1:50

Pion przymocować do słupa, sprowadzić do poziomu terenu
a następnie podłączyć do proj. kanalizacji deszczowej wg rysunku profilu



3	Kratka wentylacyjna wydawna 200x200/150	np. DOMUS	1
2	Kanal wentylacyjny okrągły Ø150/500*	art. handlowy	1
1	Wentylator wydawny o wydaj. 200m³/h	np. Venture Industries	1
WENTYLACJA POMIESZCZENIA TECHNICZNEGO			
Poz.	Nazwa części (zespółu)	(uwagi)	ilość sztuk

Żadna część niniejszego dokumentu nie może być przedrukowana ani kopiowana jakiegokolwiek techniką bez pisemnej zgody CARBO PROJEKT Sp. z o.o. w Tychach

CARBO PROJEKT					
Spółka z o.o.					
ul. Budowlanych 168					
43-100 TYCHY					
Nazwisko	Nr upr.	Podpis	Data		
Projektował mgr inż. T. Katusz	1712/94		12-11r		
Konstruował mgr inż. B. Bujok	—		12-11r		
Sprawił mgr inż. E. Boganowska-Burak	199/66/ K/70		12-11r		
Budowa odstawy łasnowej kamienia ze zbiornikiem magazynowym i stacją załadowniczą z możliwością załadunku kamienia do wagonów i samochodów w ZG Janina w Libiążu		Pobudniowy Koncern Węglowy S.A. z siedzibą w Jaworznie 43-600 Jaworzno, ul. Grunwaldzka 37			
ZBIORNIK KAMIENIA 70703/I		Projekt wykonawczy - etap I			
Poziom +4,00m - ogrzewanie, wentylacja		Specjalność instalacyjna			