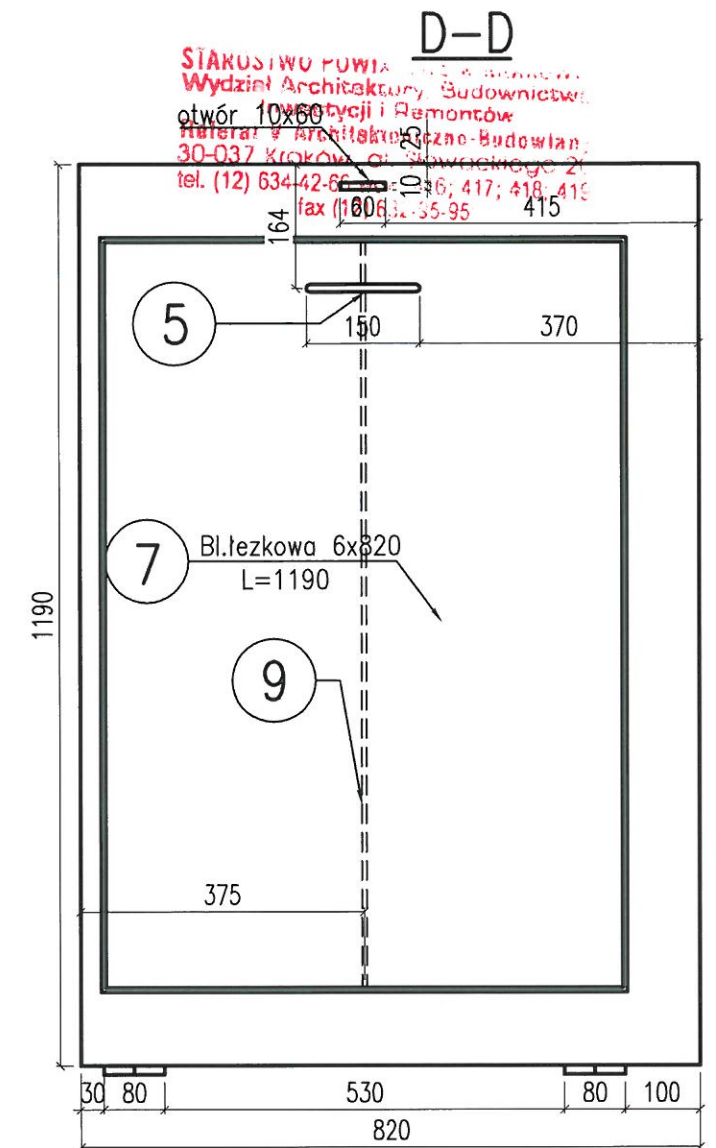


UWAGI:

1. Rozpatrywać łącznie z rysunkiem K-01-05
 2. Wykaz stali wg. K-18
 3. Wszystkie wymiary należy zweryfikować na budowie
 4. Warunki wykonania i montażu konstrukcji stalowej zgodnie z PN-B-06200 i 2002
 5. Klasa spawania wg PN-87/M-69008:
klasa konstrukcji stalowej 2
 6. Poziom jakości złączy spawanych C (wg PN-EN-25817)
 7. Materiały: stal nierdzewna 1.4301
- Jeżeli nie zaznaczono inaczej, spoiny wykonywać jako pachwinowe, ciągłe na całej długości przylegania elementów
- dwustronne, $a=0,5$ grubości cieńszego z łączonych elementów
 - jednostronne, $a=0,7$ grubości cieńszego z łączonych elementów
9. Montaż kotew wklejanych zgodnie z wytycznymi producenta



Inwestor		Gmina Skała, Rynek 29, 32-043 Skała			
Nazwa inwestycji		Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Nowej Wsi.			
		Etap 1.1.			
		dz. ew. 986/10 obręb Skała; 18, 20, 22, 24, 26 obręb Nowa Wieś			
Stadium		Projekt budowlany.			
Obiekt		Oczyszczalnia ścieków w Nowej Wsi			
Nazwa rys.		Obiekt 11. Komora stabilizacji			
		Element KP-1			
Projektował		Sprawdziła		Data	Nr rys.
mgr inż. Robert Buczek		mgr inż. Agnieszka Cholewa-Juszczak		02.2015	K-12
upr. nr MAP/0009/POOK/06		upr. nr MAP/0090/POOK/10			1:10
EKOSYSTEM		ul. Szybisko 30, 30-698 Kraków			