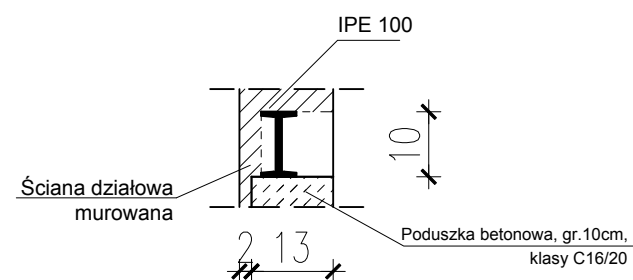
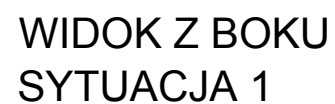



WIDOK Z GÓRY




- Wykuwanie bruzd i otworów w ścianie należy wykonywać metodą bezwibracyjną, za pomocą piły diamentowej.

	Typ elementu
	1.
	
	Kształtownik IPE100
Wymiary [mm]	-
Długość elementu [cm]	130,0
Gatunek stali	S235JR
Liczba [szt.]	1
Długość ogólna [m]	1,30
Masa 1mb elementu [kg]	8,1
Masa ogólna [kg]	10,53

ZASTOSOWANE KSZTAŁTOWNIKI: 1 x IPE100
BETON PODKŁADOWY C16/20
BETON WYPEŁNIAJĄCY: C16/20

NIE NALEŻY PROWADZIĆ ROBÓT W OPARCIU O DOKUMENTACJE JEDNEJ BRANŻY BEZ SPRAWDZENIA ICH ODNIESIĘĆ DO POZOSTAŁYCH BRANŻ.

	"ATM" Krzysztof Miklaszewicz- usługi budowlane 15-399 Białystok, ul.Składowa 12 lok. 107 tel. 85 742 40 08 wew. 20 , atmprojekty@interia.pl		NR RYS. K-01
			DATA: 25.10.2020
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:			
BUDYNEK OPIEKUNÓW PSÓW Międzynarodowe drogowe przejście graniczne Bobrowniki - Bierestowica			
STADIUM PROJEKTU:	NAZWA RYSUNKU:		SKALA:
PW	NADPROŻE N-1		1:25
SPECJALNOŚĆ:	PROJEKTANCI:		PODPIS:
KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA:	mgr inż. TOMASZ SZLESZYŃSKI nr upr. PDL/0005/PWkb/18		
OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWEM AUTORSKIM			