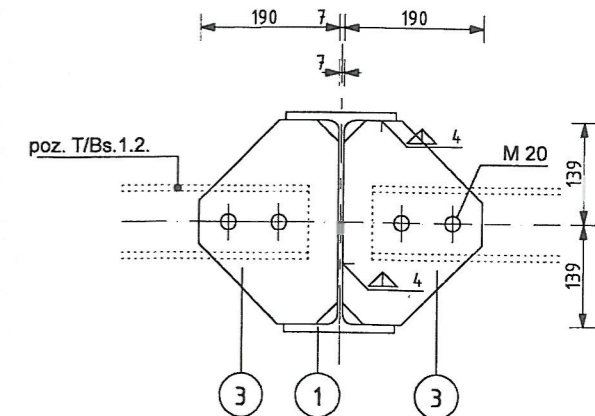
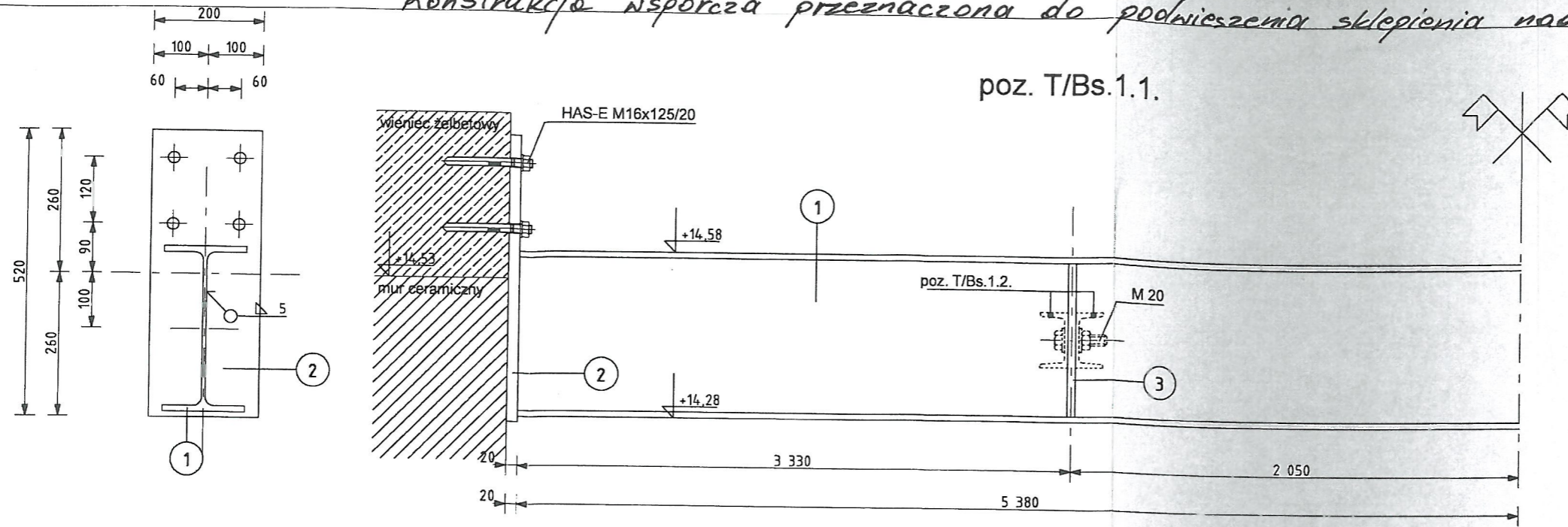


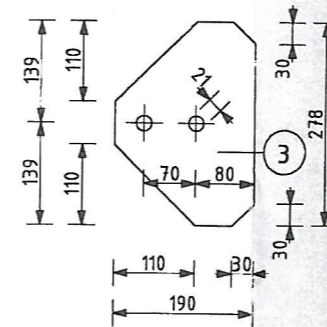
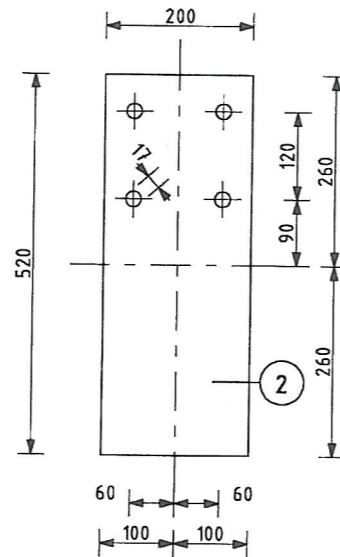
Konstrukcja wsporcza przeznaczona do podniesienia sklepienia nad widownią teatru

poz. T/Bs.1.1.

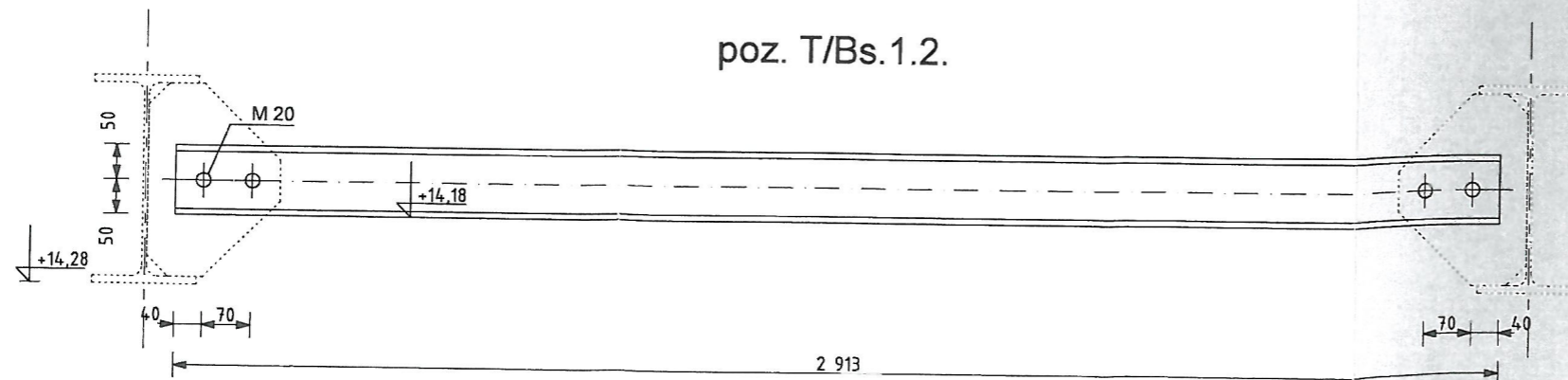


Zatwierdzam do wydania
Wykonawcom

ZASTĘPCA DYREKTORA
Wydziału Inwestycji i Remontów
mgr inż. Marek Młynarczyk




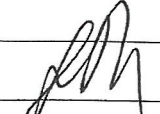

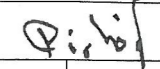
poz. T/Bs.1.2.



ELEMENT	POZ.	PROFIL	DŁ.	P	L	POZ.	Σ POZ.	ELEM	MAT
				SZT.		CIĘŻAR			
T/Bs.1.2.	1	C 100	2 913	4	—	30,9	30,9	30,9	St3SX
	3	bl. 278 x 16	190	4	—	6,6	26,5		St3SX
	2	bl. 200 x 20	520	2	—	16,3	32,7		St3SX
T/Bs.1.1.	1	IPE 300	10 760	1	—	454,1	454,1	513,1	St3SX

ZESTAWIENIE MATERIAŁU

UWAGA! PRZED WYKONANIEM WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

FIRMA	 CZEGEKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ. SIKORSKIEGO 2 31-115 KRAKÓW
INWESTOR	GMINA LUBLIN PL. WŁ. ŁOKIETKA 1, 20-950 LUBLIN
OBIEKT	CENTRUM KULTURY UL. PEOWIAKÓW 12, LUBLIN; DZ. NR 43/7 OBREB 36 ŚRÓDMIEŚCIE
ZADANIE	PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIŻYTKOWSKIEGO PRZY UL. PEOWIAKÓW 12 W LUBLINIE NA WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OGRODU POKLASZTORNEGO
PROJEKTANT	mgr inż. RUDOLF KOSIBA - Nr ewid. upr. 879 
WSPÓŁPRACA AUTORSKA	inż. ŁUKASZ GREŃ 
SPRAWDZIŁ	mgr inż. WANDA PICHÓR - UAN-Upr. 169/90 
FAZA	P.W.
BRANŻA	KONSTRUKCJA
TEMAT RYS.	poz. T/Bs.1.1 poz. T/Bs.1.2.
	SKALA 1:10
	DATA VI. 2006 r.
	RYS. NR K-45