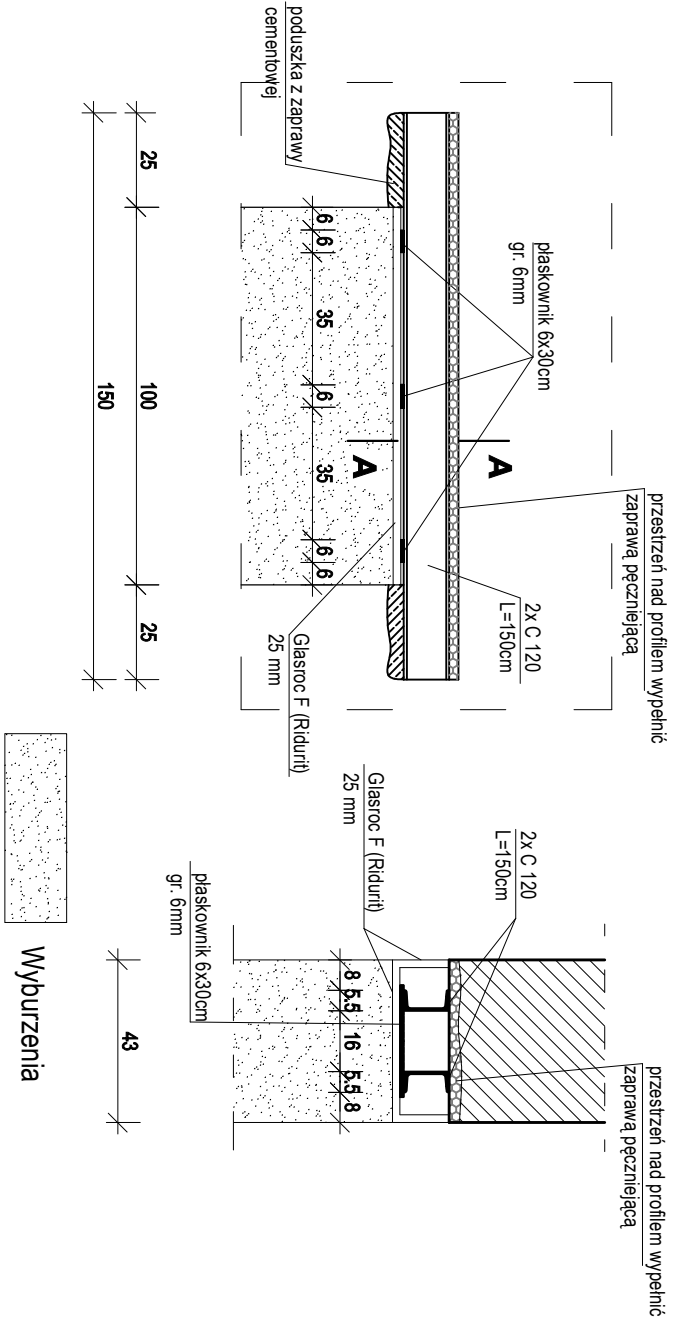


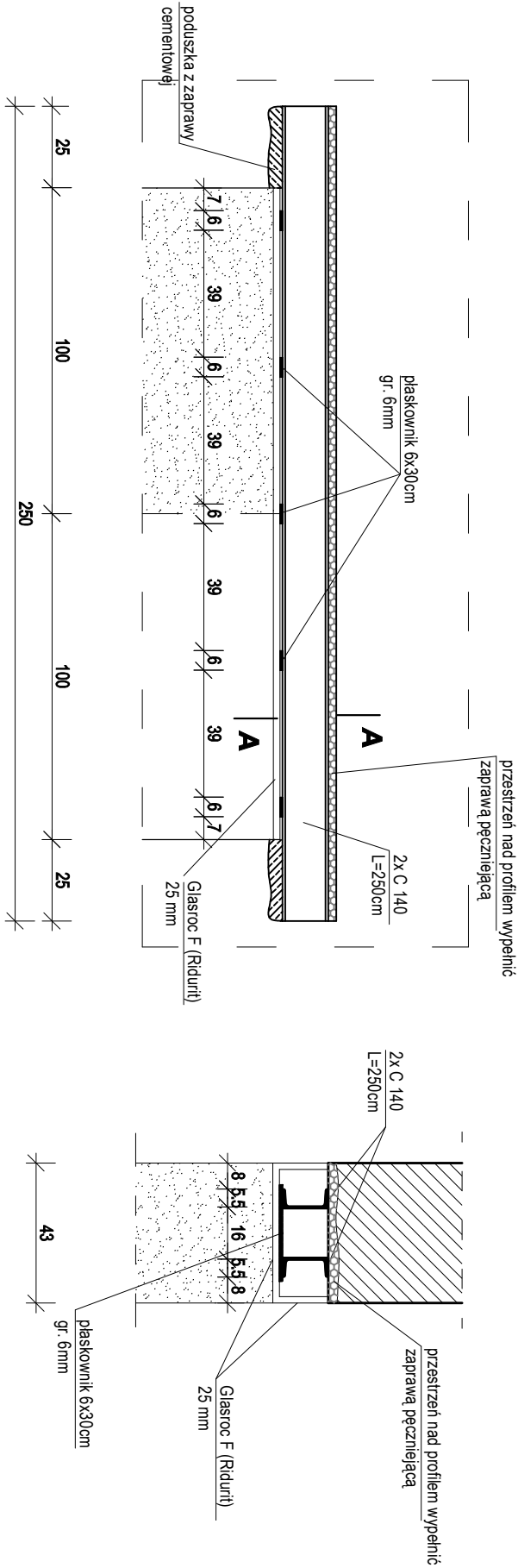
POZ. 1.1
szt. 4

A-A



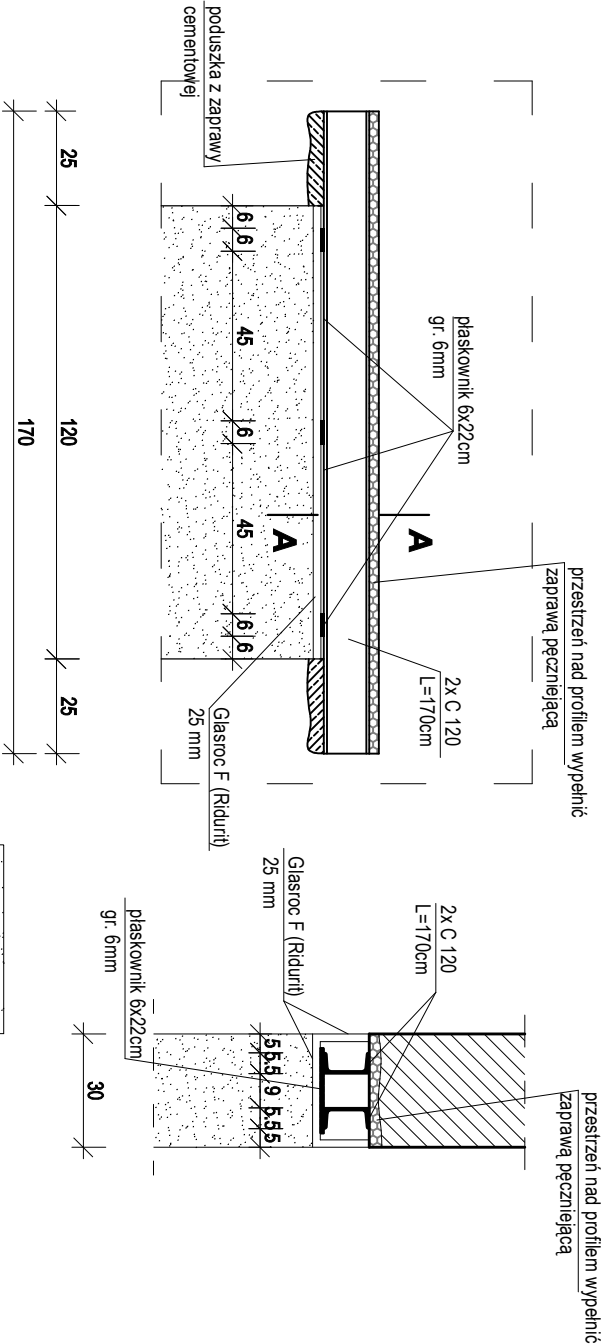
POZ. 1.2
szt. 1

A-A




POZ. 1.3
szt. 1

A-A



Konstrukcje należy wykonać z profili stalowych ze stali S13S.
Połączenia montażowe spawane, grubość spoin 5mm.
Wszystkie łączenia elementów stalowych wykonać spawane elektrodami ER 1.46.
Zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji stalowej:
malowanie 1 x farba podkładowa i 2 x farba nawierzchniowa chlorokauczkowa.

LOKALIZACJA	DZ. NR EWID.	671/6	MIEJSCOWOŚĆ	Kolaczyce	NAZWA ZADANIA:	INWESTOR:	 SIZE: 420x850mm	PROJEKTANT:	mgr Inż. Grzegorz Kopa upr.PDK/0080/PWOK/11	PODPIS:
POWIAT	jasielski	GMINA	Kolaczyce	Kolaczyce	Adaptacja budynku byłego internatu LO w Kolaczycach wraz z niezbędnymi instalacjami i przyłączami, na potrzeby całodobowej placówki opiekuńczo-wychowawczej typu socjalizacyjnego	Powiat Jasielski, ul. Rynek 18, 38-200 Jasło		WSPÓŁPRACA:		PODPIS:
NAZWA RYS.	WYBURZENIA OTWORÓW W ŚCIANACH			1:20				SPRAWDZIŁ:	mgr Inż. Tadeusz Prejsnar nr.upr.UAN-2A-8346-87/84	PODPIS:
NUMER RYS.	K.PW.12	DATA	05-2019	BRANŻA						