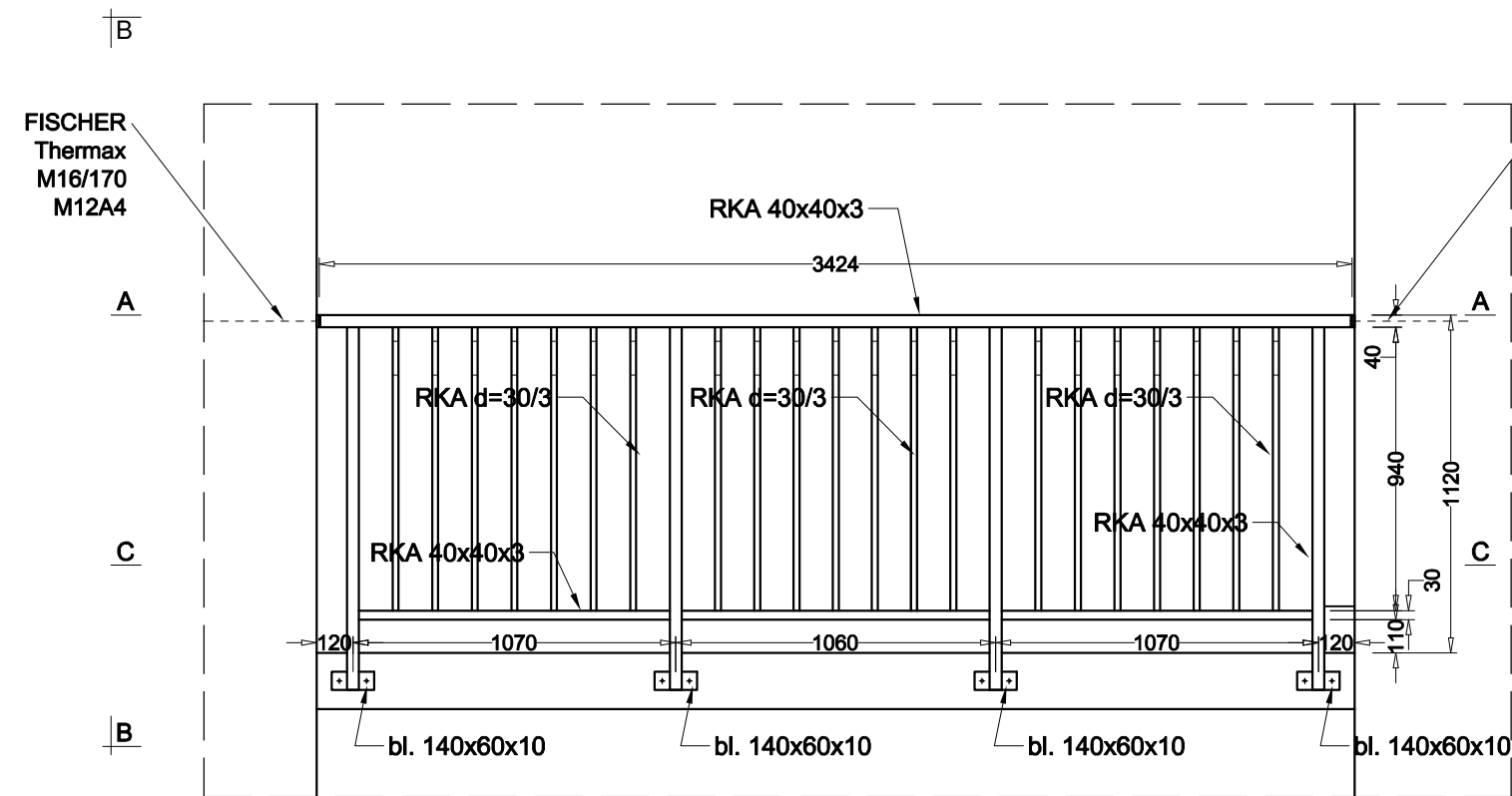
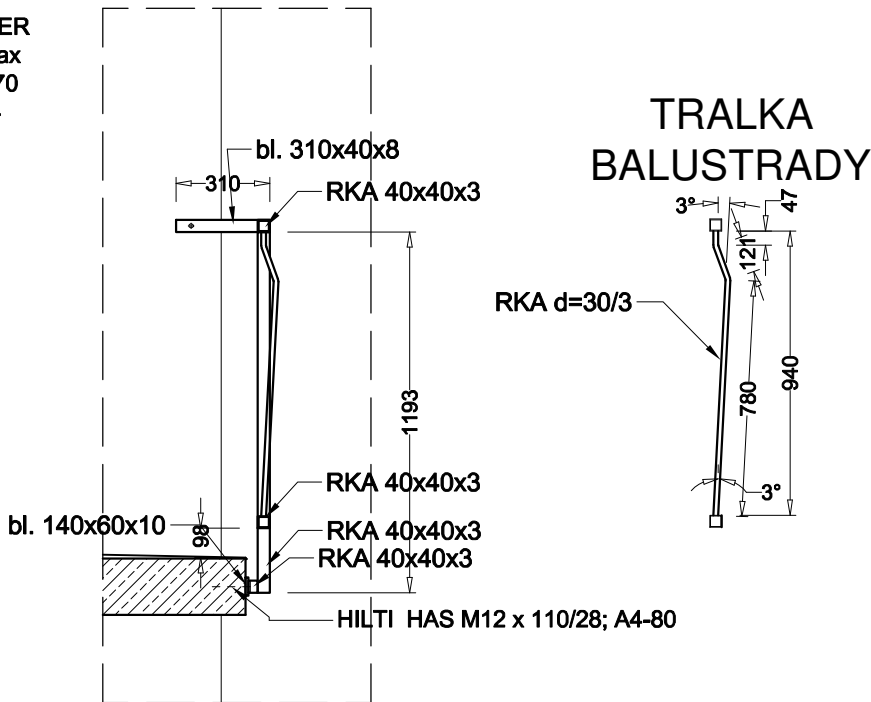


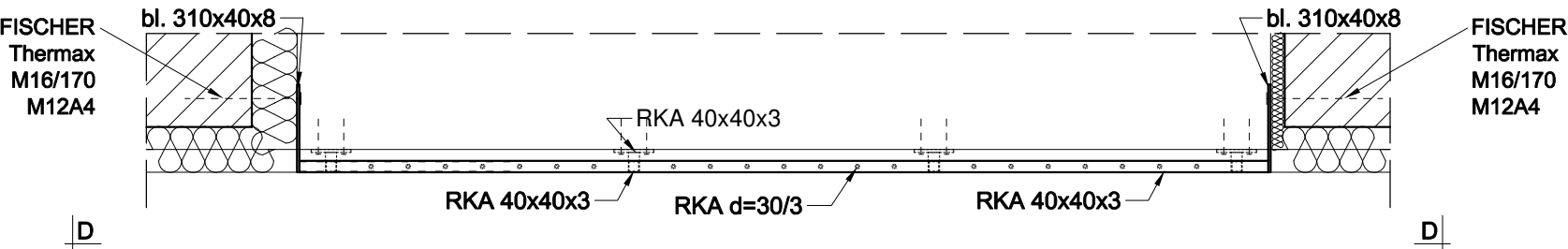
WIDOKD-D



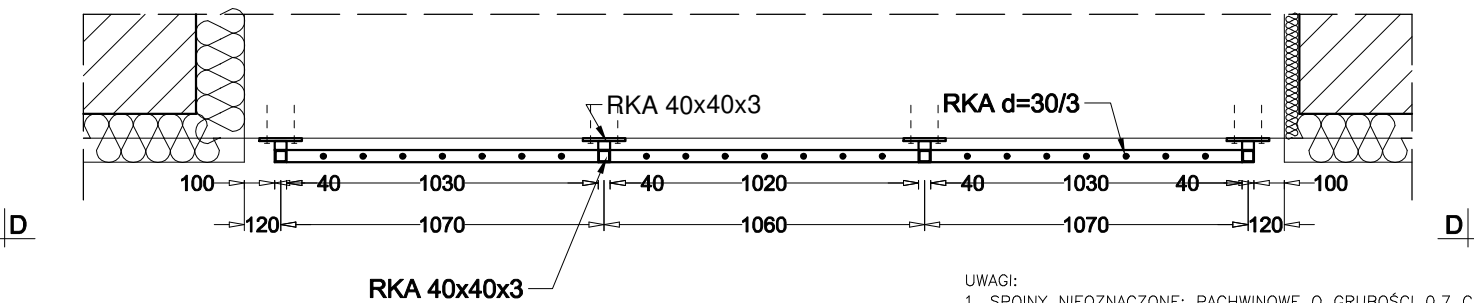
WIDOK B-B



WIDOK A-A



WIDOK C-C



- UWAGI:
1. SPOINY NIEOZNACZONE: PACHWINOWE O GRUBOŚCI 0,7 CIENSZEGO ELEMENTU.
 2. SPOINY NIEOZNACZONE: CZOŁOWE TYPU V.
 3. SPOINY NIEOZNACZONE WYKONAĆ NA CAŁEJ DŁUGOŚCI PRZYLEGANIA ELEMENTÓW.
 4. SPOINY KLASY 2 WG PN-87/M-69008.
 5. GATUNEK STALI: S235JR.
 6. WYKONAĆ OTWORY TECHNOLOGICZNE DO CYNKOWANIA POWIERZCHNI ZAMKNIĘTYCH.
 7. ELEMENTY ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE.
 8. KONSTRUKCJA CYNKOWANA OGNIOWO I MALOWANA PROSZKOWO (LUB INACZEJ W ZALEŻNOŚCI OD DECYZJI INWESTORA).
 9. NA ETAPIE PRZYGOTOWANIA PRODUKCJI WYKONAĆ RYSUNEK WARSZTATOWY.
 10. DOPUSZCZA SIĘ PODZIAŁ BALUSTRADY NA MNIEJSZE ODCINKI – SPOSÓB ŁĄCZENIA DO USTALENIA W WYTWÓRNI.
 11. BEZWGŁĘDNIE WYKONAĆ PRÓBNY MONTAŻ W WYTWÓRNI PRZED CYNKOWANIEM I MALOWANIEM KONSTRUKCJI.
 12. WYMIAR BALUSTRADY DOPASOWAĆ NA BUDOWIE
 13. MINIMALNA WYSOKOŚĆ BALUSTRADY 110 cm POWYŻEJ CAŁKOWICIE WYKOŃCZONEGO POZIOMU PŁYTY BALKONOWEJ.

- PRZESKROJE ELEMENTÓW:
1. POCHWYT – RURA KWADRATOWA 40x40x3
 2. SŁUPKI BALUSTRADY GŁÓWNE – RURA KWADRATOWA 40x40x3
 3. POPRZECZKA POZIOMA – RURA KWADRATOWA 40x40x3
 4. TRALKI PIONOWE – RURA OKRĄGLA 30x3

TEMAT PROJEKTU		
REMONT ELEWACJI BUDYNKU WIELORODZINNEGO ZLOKALIZOWANEGO PRZY UL. CZYSTEJ 1, AL. BIELSKIEJ 101 W TYCHACH WRAZ Z ROBOTAMI TOWARZYSZĄCYMI ORAZ WYMIANĄ POKRYCIA DACHOWEGO		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		
BUDYNEK MIESZKALNY		
TYTUŁ RYSUNKU		
BALUSTRADA LOGGII		
	imię i nazwisko nr upr.	podpis
projektował	inż. KRZYSZTOF CZYŻYKOWSKI SLK/3605/PWOK/11	
projektował		
opracował		
SKALA	DATA	NR RYS.
-	LUTY 2026	PT 16
STEKRA Sp. z o. o. 43-190 MIKOŁÓW, ul. OKRZEI 25		