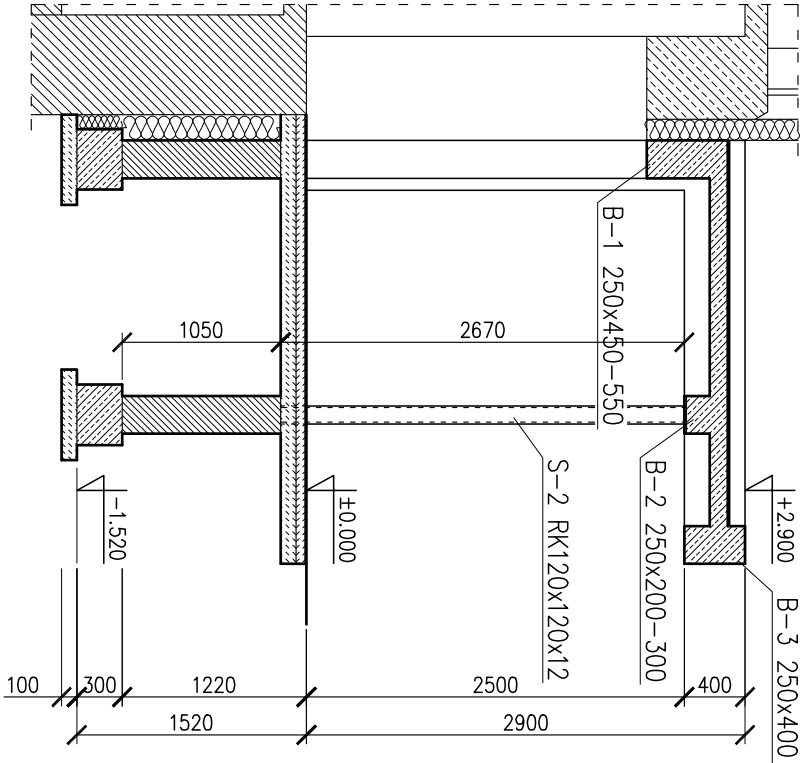


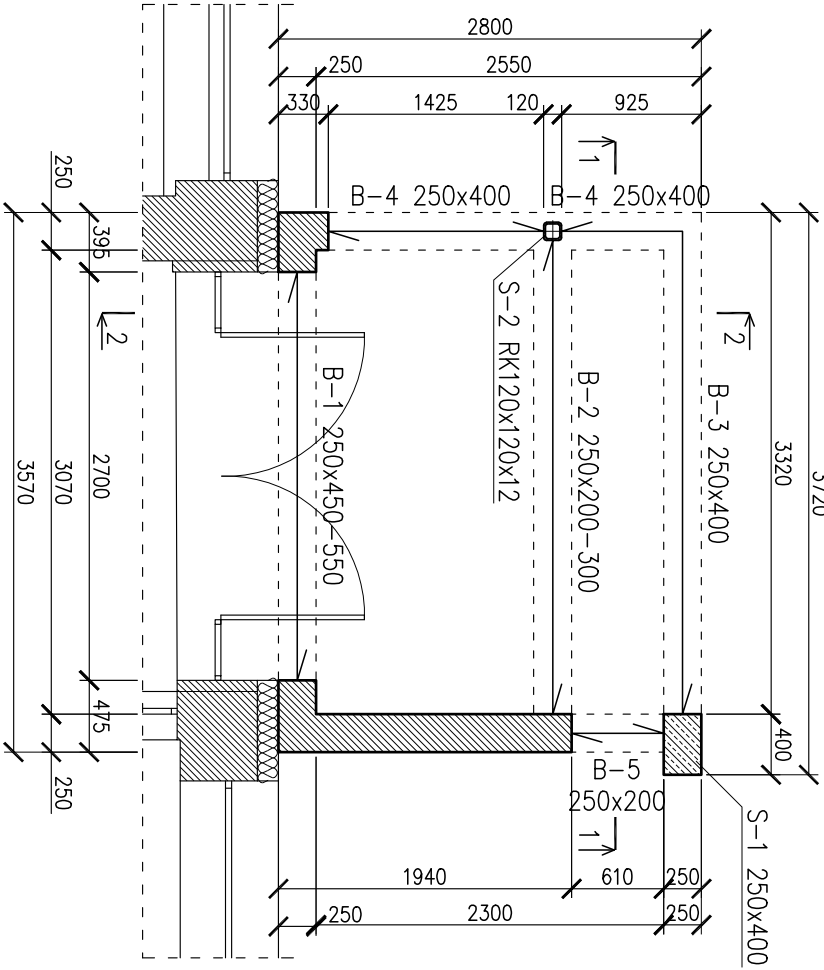
PRZEKRÓJ 2-2

1:50



RZUT

1:50



Beton: C20/25
Stal zbrojeniowa: A-IIIIN RB500W, St3S-b-500
Otulina w słupie: 30 mm
Otulina w belkach: 50 mm
Otulina w stropodachu: 25 mm
Stal profilowa: S235

UWAGI:

1. Rysunek rozpatrywać wraz z opisem technicznym.
2. Drugie wejście wykonać w lustrzanym odbiciu.
3. Słup S-2 należy zabezpieczyć farbą ogniochronną do klasy odporności ogniowej R120.
4. Wymiary podano w mm.



- UWAGI:
1. Rysunek należy rozpatrywać równolegle z projektami branżowymi;
 2. W zakresie nieokreślonym w dokumentacji projektowej obowiązują:
 - Prawo Budowlane oraz obowiązujące "warunki techniczne";
 - ustawy i rozporządzenia;
 - Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (wg ITB);
 - obowiązujące Normy (wg P.K.N.);
 - instrukcje i wytyczne producentów i dostawców materiałów budowlanych i instalacyjnych;
 3. Przed przystąpieniem do realizacji, w fazie wykonawczej, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie;
 4. WSZELKIE PRACE WYKONAĆ ZGODNIE Z TECHNOLOGIĄ PRODUCENTA Z UŻYCIEM SYSTEMOWYCH AKCESORIÓW, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ;
 5. INWENTARYZACJA ZOSTAŁA OPRACOWANA W ZAKRESIE NIEZBĘDNYM DO WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH;

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI:

Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o
ul. Klemensa Janickiego 20B, 60-542 Poznań

projekt:	Przebudowa oraz docieplenie budynku dydaktyczno-administracyjnego nr W-15 (10-34) HUSTON wraz z przebudową instalacji wentylacji mechanicznej i klimatyzacji w ramach zadania: "Termomodernizacja i konserwacja elewacji dla budynku dydaktyczno-administracyjnego Wydziału Inżynierii Środowiska, W-15(10-34) Huston Politechniki Krakowskiej"				
inwestor:	Wydział Inżynierii Środowiska Politechniki Krakowskiej ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków, dz. nr ewid. 3/12, obręb 0118, j. ewid. 126/05, 9, Śródmieście				data:
	Politechnika Krakowska ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków				10.2016
Projektant Gł.	mgr inż. Urszula Jondarko	numer uprawnień:	podpis:		
Sprawdzający	inż. Alicja Seidler	upr. bud. SLK/4161/PWOK/12 w spec. konstrukcyjno-budowlanej	upr. bud. SLK/1884/P00K/07 w spec. konstrukcyjno-budowlanej		
tytuł rysunku:	Rzut i przekroje				skala:
część rys.:	1/1	branża:	konstrukcja	format arkusza:	numer rysunku:
			P. Budowlany	420x297	K2
Prawo chronione prawami autorskimi - Dz.U.1994 Nr24 poz.83. Powielanie, rozpowszechnianie, wykorzystanie, wprowadzanie zmian bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione!					