


S1	PLYTY WŁÓKNO - CEMENTOWE NA KONSTRUKCJI ALUMINIOWEJ PRZESTRZEN WENTYLOWANA WEŁNA MINERALNA Z WŁONEM SZKLANYM gr. 20 cm ZELBET gr. 25 cm TYNK WEWNĘTRZNY CEM. - WAP. gr. 1.0 cm	P5	PAPA NAWIERZCHNIOWA PAPA PODKŁADOWA PRZYKŁEJONA DO WEŁNY MINERALNEJ WEŁNA MINERALNA W KLINACH (SPRĄDEK 2% gr. mm 3.0 cm) WEŁNA MINERALNA KLEJONA DO IZOLACJI KLEJEM BITUMICZNYM gr. 20.0 cm PAROIZOLACJA - PAPA PODKŁADOWA PLYTA ZELBETOWA gr. 15.0 cm TYNK CEM.-WAP. gr. 1.0 cm
S2	TYNK CINKOWARSZTOWY ZEWNETRZNY NA SIATCE WEŁNA MINERALNA gr. 20.0 cm PUSTAK CERAMICZNY gr. 25.0 cm TYNK CEM. - WAP. WEWNĘTRZNY gr. 1.0 cm	P6	PLYTKI CERAMICZNE/PCV RULON WYLEWKA WYROWNUJĄCA 1.0 cm WYLEWKA CEMENTOWA ZBROJONA SIATKA gr. 4.0 cm
S3	STYROPIAN WODOODPORNY LUB STYRODUR gr. 15 cm IZOLACJA POLIMEROWO-BITUMICZNA PLYTA ZELBETOWA gr. 25.0 cm	P7	PLYTKI CERAMICZNE/PCV RULON WYLEWKA WYROWNUJĄCA 1.0 cm WYLEWKA CEMENTOWA ZBROJONA SIATKA gr. 4.0 cm
S4	STYROPIAN TWARDY gr. 15.0 cm GEOWŁOKNA FOLIA EPDM IZOLACJA POLIMEROWO-BITUMICZNA SCIANKA ZELBETOWA gr. 30.0 cm IZOLACJA POLIMEROWO-BITUMICZNA GEOWŁOKNA FOLIA EPDM STYROPIAN TWARDY gr. 15.0 cm	P8	PLYTKI CERAMICZNE/PCV RULON WYLEWKA WYROWNUJĄCA 1.0 cm WYLEWKA CEMENTOWA ZBROJONA SIATKA gr. 4.0 cm
S5	STYROPIAN TWARDY gr. 15.0 cm GEOWŁOKNA FOLIA EPDM IZOLACJA POLIMEROWO-BITUMICZNA SCIANKA ZELBETOWA gr. 30.0 cm IZOLACJA POLIMEROWO-BITUMICZNA GEOWŁOKNA FOLIA EPDM STYROPIAN TWARDY gr. 15.0 cm	P9	PLYTKI CERAMICZNE/PCV RULON WYLEWKA WYROWNUJĄCA 1.0 cm WYLEWKA CEMENTOWA ZBROJONA SIATKA gr. 4.0 cm
S6	PLYTY WŁÓKNO - CEMENTOWE NA KONSTRUKCJI ALUMINIOWEJ PRZESTRZEN WENTYLOWANA WEŁNA MINERALNA Z WŁONEM SZKLANYM gr. 20.0 cm SCIANKA ZELBETOWA gr. 25.0 cm IZOLACJA POLIMEROWO-BITUMICZNA SCIANKA ZELBETOWA gr. 20.0 cm	P10	PLYTKI CERAMICZNE/PCV RULON WYLEWKA WYROWNUJĄCA 1.0 cm WYLEWKA CEMENTOWA ZBROJONA SIATKA gr. 4.0 cm
P1	PCV RULON WYLEWKA WYROWNUJĄCA 1.0 cm WYLEWKA CEMENTOWA ZBROJONA SIATKA gr. 4.0 cm FOLIA PE STYROPIAN gr. 5.0 cm PAROIZOLACJA PLYTA ZELBETOWA gr. 25.0 cm TYNK WEWNĘTRZNY CEM.-WAP. gr. 1.0 cm	P11	PLYTKI CERAMICZNE/PCV RULON WYLEWKA WYROWNUJĄCA 1.0 cm WYLEWKA CEMENTOWA ZBROJONA SIATKA gr. 4.0 cm
P2	2 X PAPA TERMOSZCZEWALNA WYLEWKA BETONOWA gr. 2.0 cm PLYTY KORYTKOWE - BETONOWE PRZESTRZEN WENTYLOWANA WEŁNA MINERALNA gr. 25.0 cm FOLIA POLIETYLENOWA PLYTA ZELBETOWA gr. 25.0 cm TYNK WEWNĘTRZNY CEM.-WAP. gr. 1.0 cm		
P3	PLYTKI CERAMICZNE/PCV RULON WYLEWKA CEMENTOWA gr. 1.0 cm GEOWŁOKNA FOLIA EPDM FIRESTONE BETON CHUDY gr. 10 cm		
P4	ZWYCZAJNY POSŁIZGOWA "POLKOP RL" KOLOR SZARY WYLEWKA BETONOWA W SPADKU 0.5% 15-21.5 cm ZBROJONA SIATKA KOMPOZYTOWA PRZESŁONA HYDROIZOLACYJNA "VOLTEX" PLYTA ZELBETOWA - BETON WODOSZCZELNY gr. 25 cm		

KOLORYSTYKA:		
	PLYTY WŁÓKNO-CEMENTOWE KOLOR JASNY BEŻOWY	
	PLYTY WŁÓKNO-CEMENTOWE KOLOR JASNY SZARY	
	PLYTY WŁÓKNO-CEMENTOWE KOLOR CIEMNY SZARY	

FIRMA	 <b>CZEKEGO Sp. z o.o.</b> <b>PLAC GEN. WŁ. SIKORSKIEGO 2</b> <b>31-115 KRAKÓW</b>		
INWESTOR	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MSW W RZESZOWIE, UL. KRAKOWSKA 16, 35-311 RZESZÓW		
INWESTYCJA	BUDOWA BLOKU OPERACYJNEGO I ODDZIAŁU CHIRURGICZNEGO WRAZ Z ŁĄCZNIEM BIEGACIM DO BUDYNKU SZPITALA MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W RZESZOWIE		
OBIEKT	SZPITAL SPZOZ MSW W RZESZOWIE, UL. KRAKOWSKA 16, 35-311 RZESZÓW		
FAZA	P. BUDOWALNY	BRANŻA	ARCHITEKTURA
TEMAT RYS.	PRZEKRÓJ B - B		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Andrzej Bragiel upr. nr GPRV-63/76/5		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Bogusława Błotniak-Swierk upr. nr UAN Upr. 390/98		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. arch. Łukasz Chmiel mgr Witold Bragiel		DATA VII. 2015 r. SKALA 1:100 RYS. NR A.10.0