



P1	• wykładzina	14 mm
	• izolacja akustyczna	10 mm
	• izolacja cieplna	10 mm
	• tynk gipsowy	12 mm
	• tynk cementowy	12 mm
P2	• wykładzina	14 mm
	• izolacja akustyczna	10 mm
	• izolacja cieplna	10 mm
	• tynk gipsowy	12 mm
	• tynk cementowy	12 mm
P3	• wykładzina	14 mm
	• izolacja akustyczna	10 mm
	• izolacja cieplna	10 mm
	• tynk gipsowy	12 mm
	• tynk cementowy	12 mm
P4	• wykładzina	14 mm
	• izolacja akustyczna	10 mm
	• izolacja cieplna	10 mm
	• tynk gipsowy	12 mm
	• tynk cementowy	12 mm
P5	• wykładzina	14 mm
	• izolacja akustyczna	10 mm
	• izolacja cieplna	10 mm
	• tynk gipsowy	12 mm
	• tynk cementowy	12 mm
D1	• stal nierdzewna	14 mm
	• izolacja akustyczna	10 mm
	• izolacja cieplna	10 mm
	• tynk gipsowy	12 mm
	• tynk cementowy	12 mm
D2	• stal nierdzewna	14 mm
	• izolacja akustyczna	10 mm
	• izolacja cieplna	10 mm
	• tynk gipsowy	12 mm
	• tynk cementowy	12 mm
D3	• stal nierdzewna	14 mm
	• izolacja akustyczna	10 mm
	• izolacja cieplna	10 mm
	• tynk gipsowy	12 mm
	• tynk cementowy	12 mm
D4	• stal nierdzewna	14 mm
	• izolacja akustyczna	10 mm
	• izolacja cieplna	10 mm
	• tynk gipsowy	12 mm
	• tynk cementowy	12 mm
D5	• stal nierdzewna	14 mm
	• izolacja akustyczna	10 mm
	• izolacja cieplna	10 mm
	• tynk gipsowy	12 mm
	• tynk cementowy	12 mm

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITECTURY ARCHITECT ROBERT KUZIANK Adulifer, 31-583 KRAKÓW, ul. Cystersów 13/4, tel. 012414 11 14 PLANNING & CONSULTING ARCHITECT ANNA SOCHA	
INWESTOR	KRBP KRANIBUD S.A., ul. Łab 112
PROJEKT	ZESPÓŁ HANDLOWO-INŻYNIERSKO-PROJEKCYJNY NA DZIAŁKACH NR 120/27, 120/34, 120/38, 120/40, 120/41, 120/44, 120/46, 120/49 W KRAKOWIE PRZY UL. PASTERNIK
OPRACOWANIE	arch. Robert Kuziak nr UIN 421930
PROJEKTANT	arch. Anna Socha nr ZPZ BPR UJ-18384
OPRACOWANIE	mgr inż. Szymon Górecki 10.2008
SPRACOWNICZ	mgr inż. Anna Czuch nr BPR 42036 10.2008
PROJEKT WYKONANO	PRZEKROJ E1-E1, E2-E2
WYKONANO	PBA-IP/E-001