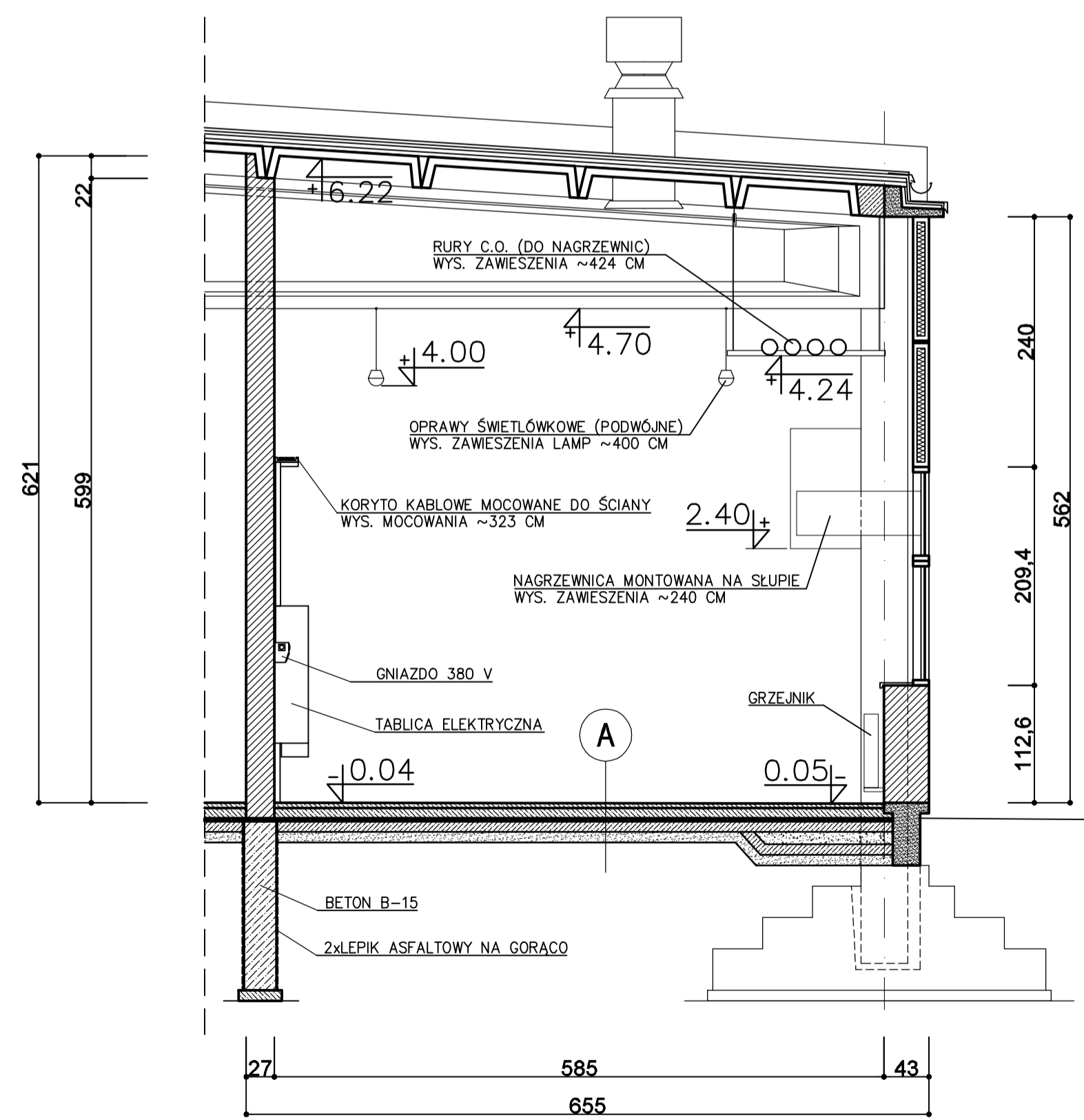


INWESTOR	MPK S.A. KRAKÓW UL. ŚW. WAWRZYŃCA 13 31-060 KRAKÓW	
OBIEKT	STACJA OBSŁUGI AUTOBUSÓW PŁASZÓW UL. BISKUPIŃSKA 2,30-732 KRAKÓW	
TEMAT	PROJEKT STANOWISKA DO DEMONTAŻU I MONTAŻU ELEMENTÓW OSPRZĘTU NA DACHACH POJAZDÓW ZLOKALIZOWANEGO W CZĘŚCI BUDYNKU NADWOZIOWNI	
RYSUJĄCY	PRZEKRÓJ B-B – STAN ISTNIEJĄCY	
NR RYSUNKU	A.04	
SKALA	1:50	
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
DATA	06/06/2016	
STADIUM	PROJEKT TECHNICZNY (WEWNĘTRZNY)	
REWIZJA	00	
ARCHIWUM	06	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
PROJEKTOWAŁ	Arch. SŁAWOMIR MIĘTLA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	Arch. BOLESŁAW FIGIEL MPOIA/040/2003	PODPIS



WARSTWY		
A posadzka istniejąca		
1	Beton B-200 z górną warstwą 5 cm odporną na ścieranie, zatarły na gładko	15 cm
2	2 x papa na lepku asfaltowym	
3	Beton B-100	10 cm
4	Pissek	10 cm
INWESTOR	MPK S.A. KRAKÓW UL. ŚW. WAWRZYŃCA 13 31-060 KRAKÓW	
OBIEKT	STACJA OBSŁUGI AUTOBUSÓW PŁASZÓW UL. BISKUPIŃSKA 2,30-732 KRAKÓW	
TEMAT	PROJEKT STANOWISKA DO DEMONTAŻU I MONTAŻU ELEMENTÓW OSPRZĘTU NA DACHACH POJAZDÓW ZLOKALIZOWANEGO W CZĘŚCI BUDYNKU NADWOZIOWNI	
RYSUJĄCY	PRZEKRÓJ A-A – STAN ISTNIEJĄCY	
NR RYSUNKU	A.03	
SKALA	1:50	
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
DATA	06/06/2016	
STADIUM	PROJEKT TECHNICZNY (WEWNĘTRZNY)	
REWIZJA	00	
ARCHIWUM	06	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
PROJEKTOWAŁ	Arch. SŁAWOMIR MIĘTLA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	Arch. BOLESŁAW FIGIEL MPOIA/040/2003	PODPIS