



+/- 0,00 = 310,97 m n.p.m.

<div>W-2 SCIANA ZEWNĘTRZNA KOND. NADZIEMNA (U_{max} 0,20 W/m2K) P.POŻ:R 60min EI30 WSK. IZOL. AKUST. R'A2 50dB</div> <div>–TYNK CIENKOWARSTWOWY OZDOBNY 0.5 cm –SIATKA ZBROJĄCA/ KLEJ 0.5 cm (W STREFIE COKOŁOWEJ 0,3m TYNK MOZAIKOWY W KOLORZE JAK ŚCIANA) – TERMOIZOLACJA WEŁNA MIN. 18 cm (LAMBDA 0.36 W/mK) (W STREFIE COKOŁOWEJ STYRODUR) –ŚCIANA ŻELBETOWA –20,0cm: TYNK WEWNĘTRZNY CIENKOWARSTWOWY 1cm</div>		<div>W-6– PRZESŁONA AŻUROWA NA DACHU WSK. IZOL. AKUST. R'A2 40dB – SZKIELET SŁUPOWO RYGŁOWY Z PROFILI ZAMKNIĘTYCH CYNKOWANYCH OGNIOWO – MATY WEŁNY MIN Z FLIZELINĄ – ZACZEPY DO LAMELI NA SZK. STALOWYM – ŻALUZJE Z LAMELI PROFILOWANEJ BLACHY MALOWANEJ PROSZKOWO KOLOR RAL 7016 GRAFITOWY</div>		<div><div><div><div></div><div>STUDIO ARCHITEKTONICZNE WOJCIECH KOZUB</div></div><div>30-052 KRAKÓW UL. LEA 22A /10 503 351 806; W.KOZUB@WP.PL</div></div></div>		<div>TREŚĆ RYSUNKU</div>		<div>RZUT DACHU</div>			
<div>PRZEDMIOT INWESTYCJI</div>		<div>BUDOWA BUDYNKU BIUROWO-SOCJALNEGO NA DZIAŁCE 1043/11 WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI: WOD-KAN, GAZ, CO, WENTYLACJĄ MECHANICZNĄ, KLIMATYZACJĄ I INSTALACJAMI ELEKTRYCZNYMI BĘDĄCEGO ETAPEM II INWESTYCJI PN.:BUDOWA BAZY MAGAZYNOWO – TRANSPORTOWEJ ZGK BOLESŁAW WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ZLOKALIZOWANĄ NA DZIAŁKACH 1043/4,1043/11 PRZY UL.WYZWOLENIA W BOLESŁAWIU</div>		<div>AUTOR</div>		<div>MGR INŻ. ARCH. WOJCIECH KOZUB nr.upr. MPOIA/055/2011</div>					
				<div>SPRAWDZAJĄCY</div>		<div>MGR INŻ. ARCH. EWA ŚWIĄDER-KOZUB nr.upr. 227/2001</div>					
<div>INWESTOR</div>		<div>ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ "BOLESŁAW" SP. Z O.O. 32– 329 BOLESŁAW; UL. OSADOWA 1</div>		<div>WSPÓŁPRACA</div>		<div>MGR INŻ. ARCH. KRAJOBRAZU MICHAŁ GÓRAŚ</div>					
				<div>STADIUM</div>		<div>SKALA</div>	<div>DATA</div>	<div>NR RYSUNKU</div>			
<div>ADRES INWESTYCJI</div>		<div>BOLESŁAW UL. WYZWOLENIA DZIAŁKI NR: 1043/ 4, 1043/ 11 J.EWID.121203_2 OBR.0001 BOLESŁAW</div>		<div>PROJEKT BUDOWLANY</div>		<div>1: 100</div>	<div>05.2024.</div>	<div>PB-A 1.3</div>			