



PRZEKRÓJ C1

LEGENDA

- OBSZAR ODBUDOWY
- ELEMENTY DO WYMIANY

PB1

PŁYTA ŻELBETOWA C25/30 /SPADEK 0.5%/	20cm
IZOLACJA Z FOLI PE – 2 WARSTWY	
BETON C15/20 Z ZATARCIEM	15cm
TŁUCZEŃ DROGOWY 5–28 WAŁOWANY	40cm
PIASEK GRUBOZIARNISTY ZGĘSZCZANY MECH.	15cm
GRUNT RODZIMY STABILIZOWANY WARSTWAMI	

DB2

POKRYCIE Z FOLI PVC gr. 1,8mm	
WEŁNA MIN. TWARDA – UKŁAD DWUWARSTWOWY	20cm
PAROIZOLACJA Z FOLI PE	
BLACHA TR136/330/1.25 W KOL RAL 9006	13,6cm
KONSTRUKCJA STAŁOWA	

UWAGA
DOPUSZCZA SIĘ POWTÓRNE WYKORZYSTANIE NIEUSZKODZONEJ
WEŁNY MINERALNEJ Z DEMONTAŻU.

P.S. BUDOPROJEKT 40–224 KATOWICE ul. 1 Maja 11 tel./fax (+4832) 255–54–33 e-mail: biuro@budoprojekt.pl			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Jerzy DOMAŃSKI	NR UPRAWNIEN	261/79
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Paweł DOBRYNIEWSKI		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Magdalena POLAK		
INWESTYCJA	mgr inż. arch. Maria DOMAŃSKA	342/86	
ODBUDOWA POMIESZCZEŃ MYJNI I WARSZTATU – SEGMENT C			
OBJEKT KOMENDA MIEJSKIEJ STRAŻY POŻARNEJ W BYTOMIU			
TEMAT RYSUNKU PRZEKRÓJ C1			SKALA 1:100
STADIUM PW	BRANŻA ARCHITEKTURA	NR ARCHIWALNY 900/2021	DATA 2021.08
		PLIK-NR RYSUNKU	PSPB3-10-OD-03