

Przekrój B-B  
Skala 1:50

**A2** DACH HALI cz. Magazynowa:  
-płyta warstowa PIR gr. 10,0 cm  
-płatwie dachowe z zetowników Z200  
-rygiel dachowy IPE270+słup HEA200

**C2** POSADZKA PRZEMYSŁOWA:  
-płyta betonowa z betonu B25(C20/25)  
gr. 18cm ze zbrojeniem rozproszonym  
w ilości 20kg/m3 z zatarciem powierzchni  
środkami na bazie korundu  
-hydroizolacja 2x folia budowlana gr 0,3mm  
-chudy beton gr. 10cm  
-podbudowa z piasku z zagęszczeniem do  
Is=1,00 min. 20cm

**D2** ŚCIANY ZEWN. CZĘŚCI MAGAZYNOWEJ  
-płyta warstowa PIR gr. 10,0 cm w poziomie  
-słupy stalowe HEA 200

**G2** ŚCIANA FUNDAMENTOWA części socjalnej:  
-folia kubłkowa  
-hydroizolacja 2xDysperbit lub papa  
-ściana z bloczka betonowego gr. 24cm  
-hydroizolacja 2xDysperbit lub papa

**K1** POSADZKA KANAŁU:  
-terakota gr. 2 cm  
-posadzka wyrównująca gr 5cm  
-hydroizolacja 2x papa termozgrzewalna  
-płyta betonowa z betonu B25(C20/25) gr.  
20cm zbrojona siatka z prętów Ø10 o  
oczku 15x15cm

**A2** ŚCIANA KANAŁU:  
-glazura gr. 2 cm  
-ściana żelbetowa gr. 24cm  
-hydroizolacja dewusładnikowa typu  
średniego

BUD-PREMIUM s.c. W. Lejbt, J. Lejbt ul. Widok 4, 23-400 Biłgoraj e-mail: biuro.budpremium@gmail.com tel. 608-628-065			BRANŻA
			KONSTRUKCYJNA
			ETAP
			PT
			DATA
			03.2024
			SKALA
			1:50
			NR RYSUNKU
			K5
NAZWA I ADRES OBIEKTU:	BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWO-MAGAZYNOWEGO ORAZ RAMPY ZAŁADOWCZEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		
INWESTOR:	Powiat Biłgorajski, ul. T. Kościuszki 94, 23-400 Biłgoraj		
PRZEDMIOT RYSUNKU:	PRZEKRÓJ B-B		
PROJEKTOWAŁ: Konstrukcja	mgr inż. Waldemar Lejbt LUB/0114/PWBKb/19	PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY: Konstrukcja	mgr inż. Robert Adamek LUB/0111/POOK/13	PODPIS:	
ASYSTENT PROJEKTANTA	inż. Piotr Borowiec	PODPIS:	

