



S1 – STROP NAD PRZYZIEMIEM	
GR.[mm]	OPIS WARSTW
2x160	Wetna mineralna o min. współczynniku $\lambda = 0,033\text{W/mK}$ gęstość min. 21kg/m^3
180	Pariożołazca gramatura min. 80g/m^2 , sd od 0,3 do 4,0 Strop żelbetonowy z betonu klasy $\text{C}20/25$ Tynk gipsowy lub cementowo – wapienny (maszynowy)

P1 – PODŁOGA NA GRUNCIE	
GR.[mm]	OPIS WARSTW
10	Warstwa wykończeniowa
10	Warstwa wyrównawcza - klej
80	Wylewka betonowa
	Folia budowlana jako warstwa poślizgowa typ 200 min. zakład 20cm
150	Styropian EPS 200-036 SUPER PODŁOGA
	folia budowlana izolacyjna o gr. 0,2mm
150	Płyta posadzkowa z betonu klasy C16/20
300-500	Podkład żwirowo – piaskowy o stopniu Zagęszczenia Id=0,97
	Grunt rodzimy

INWESTOR :		GMINA GORZKOWICE UL. SZKOLNA 3 GORZKOWICE 97-350		BIURO PROJEKTOWE "ARCO - PROJEKT" Arkadiusz Górny ul. Górnicza 4 Kamieńsk 97-360 tel. 510 172 152	
TEMAT :		BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ Z NIEZBĘDĄĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ			
ADRES INWESTYCJI :		Nr ewid. dz.: 673/2 obręb Krosno gm. Gorzkowice			
RYSUNEK :		Przekrój pionowy A1-A1			
		Imię i Nazwisko :	DATA :	PODPIS :	NUMER RYSUNKU : 06
PROJEKTOWAŁ : Architektura	tech. Krzysztof Górny BP.IV-10220/5/79		09.2022		
SPRAWDZIŁ : Architektura			09.2022		
PROJEKTOWAŁ : Konstrukcja	tech. Krzysztof Górny BP.IV-10220/5/79		09.2022		:Skala 1:50
SPRAWDZIŁ : Konstrukcja	mgr inż. Krzysztof Kaczmarek upr. nr UAN.V.8388(15)88		09.2022		
OPRACOWAŁ : Architektura Konstrukcja	mgr inż. Arkadiusz Górny		09.2022		