



PRZĘKROJ SKALA 1:50

A	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
	Tynk silikonowy
	Zaprawa z siatką z wł. szklanego
	Styropian gr. 15cm
	Zaprawa klejowa
	Pustak z betonu komórkowego 25 cm
	Tynk cementowo-wapienny 1,5 cm
B	ŚCIANA FUNDAMENTOWA
	Folia kubełkowa
	Zaprawa z siatką z wł. szklanego
	Styropian EPS gr. 10cm
	Zaprawa klejowa
	Izolacja przeciwwodna w płynie
	Błoczek fundamentowy 24 cm
	Izolacja przeciwwodna w płynie
C	PODŁOGA NA GRUNCIE
	Posadzka
	Wylewka betonowa 7cm
	Folia budowlana PE 0,2
	Styropian EPS (300kPa) gr.15cm
	2x papa termozgrzewalna
	Beton (zbrojony górką siatką Ø4,5mm) 15cm
	Zagęszczona podsypka piaskowa I _p =0,95; frakcja 0,1 – 0,32 mm
D	DACH
	Blachodachówka
	Deskowanie pełne 4 x 5 cm
	Kontrłaty 2,5 x 5 cm
	Folia wysokoparoprzepuszczalna
	Krokwie 8 x 18 cm
	Wełna mineralna w przestrzeni pomiędzy krokiewiami 15cm
	Wełna mineralna 10cm
	Folia paroizolacyjna
	Płyty g-k na ruszcie systemowym

UWAGI OGÓLNE:

NALEŻY PRZYJĄĆ WYMIANĘ GRUNTU ~1,0m poniżej poziomu posadowienia budynku magazynowego.
Rzędna poziomu posadowienia budynku powinna wynosić 223,44m n.p.m.
Należy do tej rzędnej dostosować wysokość ściany fundamentowej.
Poziom posadzki przy wyjściu z budynku powinien być 2cm wyższy niż poziom terenu.

Inwestor:	Miasto - Jastrzębie -Zdrój, Al. Piłsudskiego 60, 44-335 Jastrzębie -Zdrój			
Temat opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY ZAGOSPODAROWANIA TERENU PRZY UL.KOMUNY PARYSKIEJ 9 W JASTRZĘBIU - ZDROJU.			
Obiekt:	TEREN PRZY UL. KOMUNY PARYSKIEJ 9			
Temat rysunku:	PROJEKT BUDYNKU MAGAZYNOWEGO - przekrój A-A			
Autor opracowania - uprawnienia budowlane:		Podpis:	Data:	Nr rys. P2
mgr inż. Dorota Setlak - SLK/2416/POOK/08			GRUDZIEŃ 2017	
mgr inż. arch. Sylwia Szpotańska			Skala:	
			1 : 50	