



LEGENDA	
<div>Sz1</div>	bloczek z betonu komórkowego - gr. 24cm styropian $\Lambda=038$ - gr. 14cm
<div>Sw1</div>	bloczek z betonu komórkowego - gr. 24cm
<div>Sw2</div>	bloczek wapienno piaskowy - gr. 12cm

UWAGI:
WYMIARY OTWORÓW DRZWIOWYCH PODANO W ŚWIECIE OŚCIEŻNIC
WYMIARY OTWORÓW OKIENNYCH PODANO W ŚWIECIE OŚCIEŻY
Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami,
"Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych -
montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami
wiedzy i sztuki budowlanej.
Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia w szczególności stolarki
okiennej i drzwiowej, balustrad, poręczy i pochwytów, przegród budowlanych i
innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych
obmiarów rzeczywistych wykonywanych na obiekcie

UWAGA:
Wszystkie kanały poziome wentylacyjne obudować płytą GK

Inwestycja:	Projekt budowlany budynku zaplecza techniczno-sanitarnego dla istniejących boisk sportowych, budowa boiska do piłki plażowej, budowa placu zabaw oraz budowa siłowni zewnętrznej		
Adres inwestycji:	Działka nr ewid.: 1265 obręb: 0001 Skaryszew jednostka ewidencyjna 142510 4		
Inwestor:	Gmina Skaryszew ul. Słowackiego 6, 26-640 Skaryszew		
Branża:	ARCHITEKTURA		
Nazwa rysunku:	RZUT PRZYZIEMIA		
Projektant:	mgr inż. arch. Karol Major upr. nr 193/75 Pw	Podpis:	Skala: 1:100
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Piotr Klar upr. nr 35/08/SŁOKK	Podpis:	Data: 05.2020
Opracował:	mgr inż. arch. Klaudiusz Frodel	Podpis:	Nr rys.: A-01