



## PRZEKRÓJ B-B S 1:50

<b>S1</b>	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
24,0	YTONG
15,0	WEŁNA MINERALNA
	FOLIA BUDOWLANA PE
	PANELE ALUMINIOWE KOMPOZYT.
	ZESTAWY SZYBOWE $U_w = 1,2 \text{ w/m}^2$
<b>S2</b>	ŚCIANA FUNDAMENTOWA
24,0	BETON B20
	IZOLACJA WODOCHRONNA/KLEJ
12,0	STYROPIAN EKSTRUOWANY
	FOLIA KUBEŁKOWA

<b>D1</b>	STROPODACH
	PAPA TERMOZGRZEWALNA
	PAPA PODKLADOWA
25-45	STYROPIAN „DACH” IZOKLINY
	PAROIZOLACJA FOLIA PE
24,0	STROP MONOLITYCZNY BET.
	SUFIT PODWIESZONY
<b>D2</b>	STROPODACH ODWRÓCONY
6	ŻWIR PŁUKANY $\phi$ 8-16 mm gr. 6 cm
	WARSTWA GEOWŁÓKNINY
18	PLYTY POLISTYRENU EKSTRUOWANEGO XPS
	HYDROIZOLACJA PAPA TERMOZGRZEW. MODYFIKOWANA SBS
	WARSTWA SPADKOWA
24,0	STROP MONOLITYCZNY BET.
	SUFIT PODWIESZONY
<b>P1</b>	POSADZKA MIĘDZYPIĘTROWA
2,0	GRES
5,0	JASTRYCH CEMENTOWY
	FOLIA BUDOWLANA PE
3,0	IZOL. AKUSTYCZNA STYR. SUPERAKUSTIC TERMOORGANIKA
24,0	STROP MONOLITYCZNY BET.
	SUFIT PODWIESZONY
<b>P2</b>	POSADZKA – NA GRUNCIE
2,0	GRES NA KLEJU/ PANELE
7,0	JASTRYCH CEMENTOWY
	FOLIA BUDOWLANA PE
10,0	IZOLACJA TERMICZNA STYROPIAN
	IZOLACJA WODOCHRONNA POZIOMA
12,0	CHUDY BETON
15,0	PIASEK ŚREDNI ZAGĘSZCZONY MECH. DO $Is > 0,95$

<b>WZ</b>	EMZET PROJEKT BIURO ARCHITEKTURY 22-100 CHEŁM UL. WÓWNA 51	MAREK ZAJDEK	<b>PB</b>
INWESTOR	CONCEPT STAL B&S LEJMAN Sp. J. ul. OKSZOWSKA 71, 22-100 CHEŁM		
TEMAT	HALA GŁÓWNA WRAZ Z WYODRĘBNIĄ CZĘŚCIĄ BIUROWĄ I ZAPLECZEM SOCJALNYM		
ADRES	22-100 CHEŁM, ul. Okszowska 71, dz. 178/1, 178/2 obręb 0002, Lewid. Chełm		
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY	18.12 2016	NR RYS
RYSUNEK	PRZEKRÓJ A-A		<b>A7</b>
BRANŻA	ARCHITEKTURA	UPR. PODPIS	
ARCHITEKT.	mgr inż. arch. MAREK ZAJDEK	823/CH /89	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. TAD. MALINOWSKI	2167/LB /84	
			1:50