



P2	8 cm Brak kamieniny na podłogę	
	10 cm Jaskry żłopny saski	
	Isolacja przeciwwilgociowa 2x folia	
	0,5 cm Szary cementowy	
	40 cm Keramzyt impregnowany	
	Podłoga grzewcza	
P3	2 cm Płatek gresowy WP2	
	7 cm Jaskry żłopny saski	
	Isolacja przeciwwilgociowa 2x folia	
	0,5 cm Szary cementowy	
	40 cm Keramzyt gruboziarnisty impregnowany	
	Podłoga grzewcza	
P4	2 cm Deski podłogowe drewniane WP1	
	1,5 cm Płyta OSB z polem wpułtem	
	2,5 cm Płyta OSB	
	4,8 cm x 4,8 cm Legary drewniane w rozstawie osiowym co 60 cm	
	4 cm folia w płynie i włókna mineralna między legarami	
	7cm Jaskry żłopny saski	
	Isolacja przeciwwilgociowa 2x folia	
	0,5 cm Szary cementowy	
	35 cm Keramzyt gruboziarnisty impregnowany	
	Podłoga grzewcza	
P5	2 cm Deski podłogowe drewniane WP1	
	1,5 cm Płyta OSB z polem wpułtem	
	2,5 cm Płyta OSB	
	4,8 cm x 4,8 cm Legary drewniane w rozstawie osiowym co 60 cm montowane do podłoża	
	4 cm folia w płynie i włókna mineralna między legarami	
	1,5 cm podłoga akustyczna	
	7 cm Jaskry żłopny saski	
	Isolacja przeciwwilgociowa 2x folia	
	0,5 Szary cementowy	
	16-21 cm Keramzyt impregnowany suchy	
Istniejąca skłepione ceglane		
T1	8 cm Kaski granitowa	
	1 cm Podłoga parkowa	
	30 cm Podłogowa i kruczyna łamana	
	Grunt rodzimy	
UWAGA! Rysunki należy rozpatrywać wraz z częścią opisową projektu oraz projektami branżowymi.		
<div><div>PROJEKTANT GŁÓWNY mgr inż. arch. Wojciech Gawinowski NR LPR/PAW/2010 MP/04/05/2010</div><div>PROJEKTANT SPRAWOZDAWCZY dr inż. arch. Wojciech Sumiet NR LPR/PAW/2010 MP/04/05/2010</div><div>PROJEKTOWAŁ mgr inż. arch. Katarzyna Kocula</div></div>		

vos tok des ign	ul. Syrkami 7/2 30-102 Kraków www.vostok.design 573 261 59 81 NIP info@vostok.eu +48 500 254 099	BRANŻA Architektura
		FAZA Budowlano- wykonawczy
		DATA lipiec 2020
		INWESTOR Gmina Pińczów ul. 3 maja 10 Pińczów 28- 400
		ORGAN ODS NR DOKŁAD 189, 191/L, 191/2, 192, 193, 274/L
		ADRES ul. Batalionów Chłopskich 32 Pińczów 28- 400

UWAGA!
1. Murłaty podpiwniczenia należy odkopnąć do głębokości posadowienia. Prace należy wykonać niewielkimi etapami w celu niaruszania statyki konstrukcji budynku, bezwzględnie pod nadzorem uprawnionego kierownika budowy. Niedopuszczalne jest wykonywanie jakichkolwiek podkopów w murach/cianach fundamentowych. Należy się również liczyć z brakiem ściśle wyodrębnionego konturu fundamentów.
2. Wykopy należy wykonać w bezpiecznych szalunkach zapobiegających osunięciu się gruntu, zgodnie ze wszelkimi wymogami bhp.
3. Murłaty podpiwniczenia po odkopaniu powinny być starannie oczyszczone z wszelkiego rodzaju zabrudzeń i zanieczyszczeń oraz ziemi. Wszelkie ubytki należy wypełnić z powierzchni muśliań wyrównać przy użyciu zaprawy wodoszczelnej.
4. Dokładnie prace związane z odtworzeniem hydroizolacji w części opisowej projektu.

PROJEKTANT	INWESTOR	BRANŻA	STROCHA
Przebudowa, rozbudowa oraz zmiana sposobu użytkowania budynku „Dwór Anielski” w ramach zadania „Rozwój społeczno- gospodarczy Gminy Pińczów poprzez renowację zabytków „Dwór Anielski” oraz budowę Szkoły Wiosniarskiej wraz z budową instalacji wentylacji grawitacyjnej, wentylacji mechanicznej, przebudowę instalacji elektrycznej, wodno- kanalizacyjnej i centralnego ogrzewania.	Gmina Pińczów ul. 3 maja 10 Pińczów 28- 400	Architektura	
NR RYSUNKU	SKALA	BEWIEŻA	
A.pb.3.4	1:50		