

od przeznaczenia pomieszczenia:
glazurę w pomieszczeniach mokrych, farbę olejną
garniowych, technicznych i magazynowych, oraz
pom. pozostałych (wg opisu technicznego).

SZ1	cecha linowa 12 cm mocowania na kalwy słupowe
	szczebelko powierzone 2 cm
	puszok Ylong 36,5 cm
	wykończenie

SZZ	cofnięcie 12 cm układowo, w projekcie słupów
przewo powielzona	
okno	

SZ3	cegiełko licowe 12 cm układano obustronno, wg projektu elewacji
-----	--

SW1	
wykończenie	
pościok Young 24 cm	
wykończenie	

SWZ	
wykonczenie	
puszok Ylong 12 cm	
wykonczenie	

SW3	
wykończenie	
puszok Ylong 8 cm	
wykończenie	

MS1	
lurekolo 2cm	
wyewna samozodmujca 4 cm	
styropan 4cm	
plyta zesielowa 20 cm	
lynk 1,5 cm	

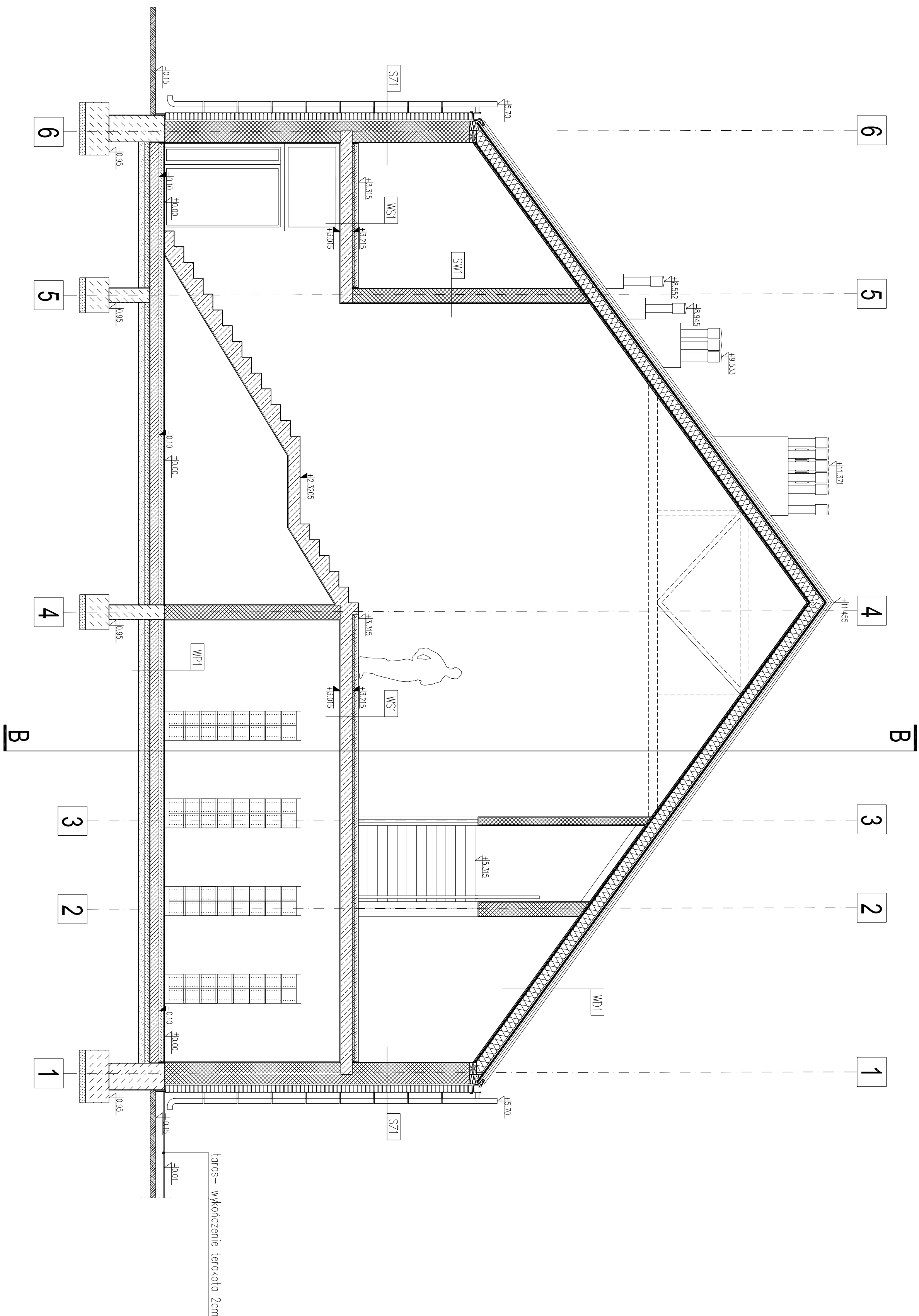
WD1	
dachówka	2cm
teły	4,5cm
kierownicy	2,5,5cm
Membrana kocowa	1cm
okładzina, smerek	2 cm
izolacja cieplna – wełna mineralna	18cm
konstrukcja dachu	20 cm
główna nadłoga V 100	2,2 cm
łata parostopniowa	1 cm
płytę g-x	1,5 cm

WP1	<p>data: gresana, artemisplase, 200x200x15mm</p> <p>dotykajac: zezgow, belarimaj gr. 8cm</p> <p>piano zdelowa C20/25 gr. 15 cm</p> <p>dotykajaca w polach max. 6,0x6,0 oraz odwodowo</p> <p>zbiornik rozproszony w postaci Rayi 20 kg/m³</p> <p>dotykajac: anodowa, plyta, miedziana, mosaz, stalowa</p> <p>iz. poziom: Ziegela, plyta, Infiltra, izolacja PE 0,3 mm</p> <p>podklad z ciemnego betonu gr. 10 cm</p> <p>zobaczujacy: rozciem, osiedla, otwor</p> <p>dotykajac: przeslowa, uzielnikowania, min. 10cm i=20,08</p> <p>gravel, ciemny</p>
-----	---

WP2

odfiksacja zaczepem belanowym gr. 0,5cm
płóto żelazkowe C20/25 gr. 15 cm
dyktando w polach max. 6,0x6,0 oraz okwadowo
zdrobinie rozproszone w postaci flaków 20 mg/3,5
dykt. z nadrukiem płyty metalowej minus dyktando
II. podłoża: Złącza dla 1000 złaczek/str. PE 0,3 mm
podłoża z dwustronny belonem gr. 1mm
zaznaczony rozmiar okładzin

główny rozmiar użytkownika min. 10cm 18x20,96
podł. rozmiar



PRACOWNIA
ARCHITEKTURY
I URBANISTYKI
RAFAŁ MAZUR

[illegible][illegible]