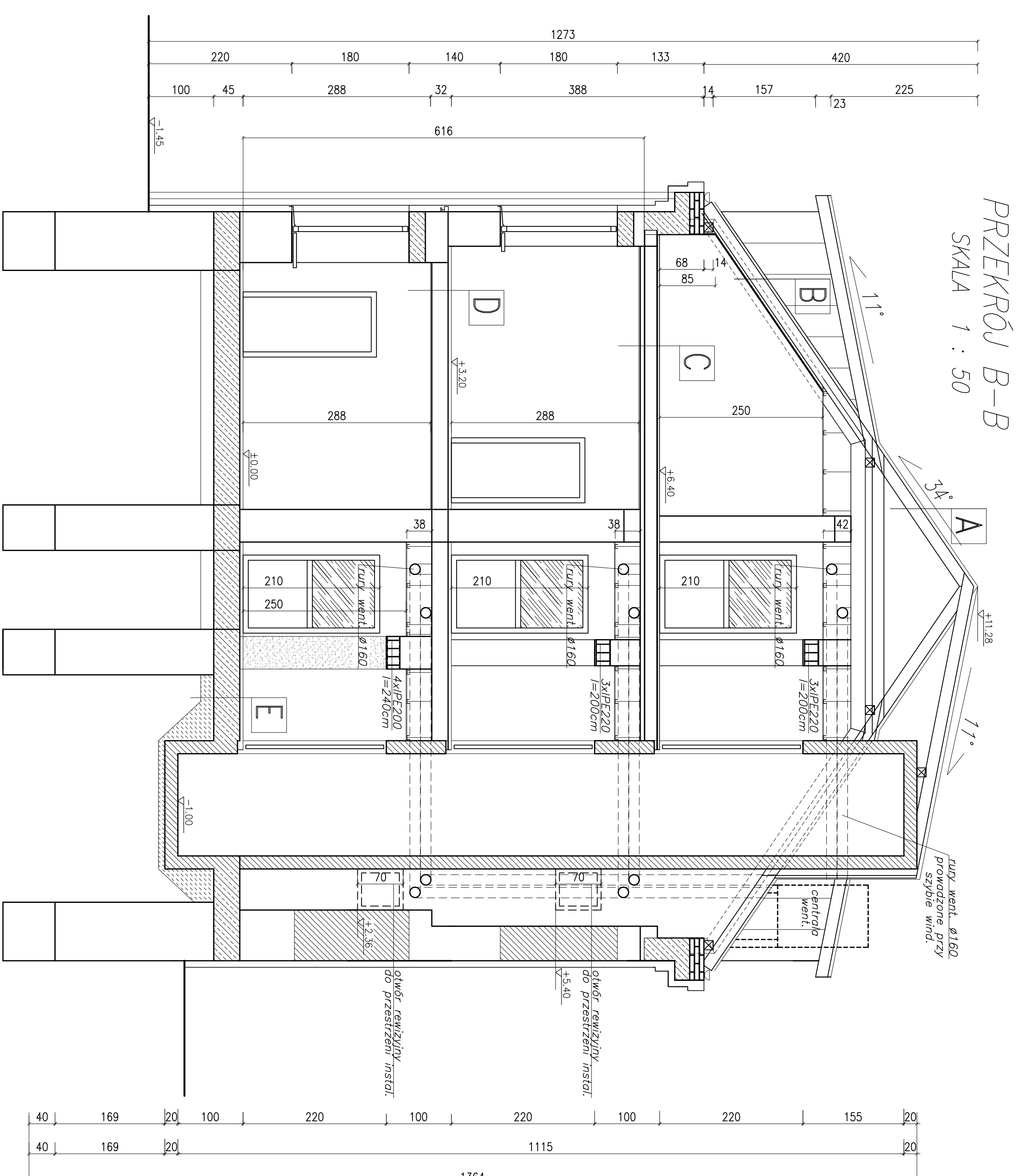
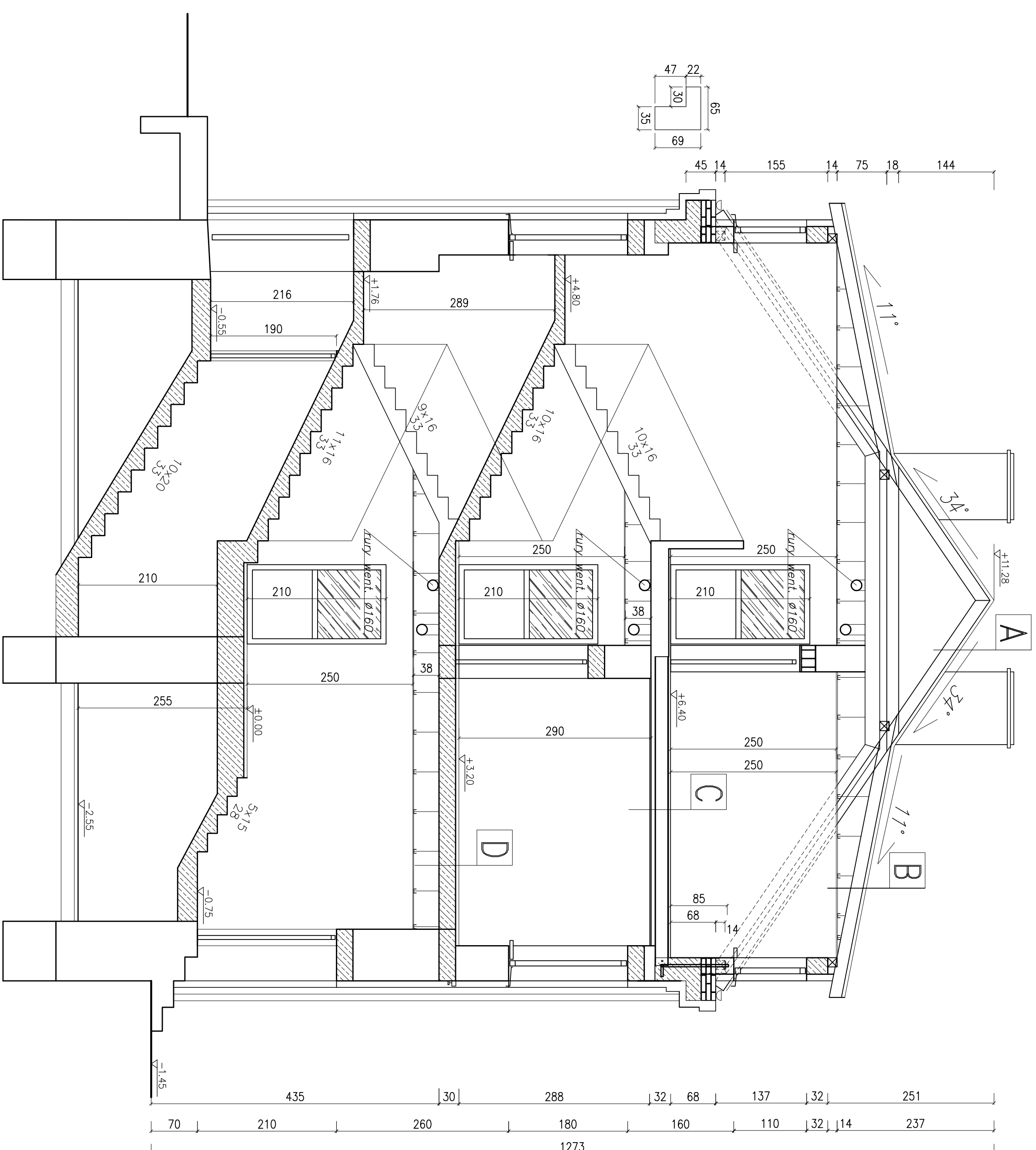


PRZEMÓW A-A
SKALA 1 : 50

PRZEMÓW B-B
SKALA 1 : 50

PRZEKROJE
SKALA 1 : 50



UWAGA: PRZEJŚCIA INSTALACYJNE PRZEZ ŚCIANĘ EI60 WYKONAĆ TAK JAK PRZEJŚCIA PRZEZ STROPY

OZNACZENIA

MURY ISTNIEJACE

MURY PROJEKTOWANE

MURY DO WYBURZENIA

A	<p>Blacha Classic Silence-50 Plus (na rurek stojący)</p> <p>Łaty sosnowe 4x6 cm</p> <p>Krokiwe sosnowe 8x16cm</p> <p>Pusłko powietrzna</p>
---	--

B	<p>Bechta Classic Silence-50 Plus (na radek stojący)</p> <p>Łaty sesmone 4x6 cm</p> <p>Krokiew sesmone 8x18cm</p> <p>Matryczalica - Polia polietylenowa gr. 0.2 mm.</p> <p>Włania mineralna gr. 23 cm</p> <p>Paronolizac - Polia polietylenowa gr. 0.2 mm.</p> <p>Rużet stalowy</p> <p>Płyty kartonowo-gipsowe gr. 1.25 cm</p>
---	--

C	Wykładzina PVC gr. 0,5 cm
	plyta OSB 1230x2500 gr. 2,5cm
	Błacha żelazowa ocynkowana gr. 0,6cm
	Belki HH200 (pomiedzy belki drewniane co max 1,25m)
	Belki drewniane gr. 25cm (warstwa poszłościowa)
	Belki drewniane gr. 2,0cm (warstwa poszłościowa)
	Tynk cementowo-wapienny grub. 20 mm

D	<p>Pyłki ceramiczne na kleju typu gres grub. 1 cm</p> <p>Szaliska cementowe grub. 3 cm</p> <p>Izolacja przeciwnoścowa – folia poliet. gr. 0,2 mm</p> <p>Styropian grub. 3 cm</p> <p>Pyła żelbetowa grub. 20 cm</p> <p>Tynk cementowo-wapenny grub. 20 mm</p>
---	--

<p>Pyłka ceramiczne typu gress na kleju grub. 10 mm</p> <p>Asztartyn grub. 8 cm zbójczyi wkłanani polipropylenowi</p> <p>Isolacja przeciwniegiowa – folia poliet. gr. 0,2 mm.</p> <p>Stropian grub. 8 cm.</p> <p>Chudy beton B10 gr. 10 cm.</p> <p>Podstępa paistowa stabilizowana mech. grub. 30cm</p>

Projekt budowlany

Ciepłota:
 Inwentarz :
 Adres :
 BUDYNIA BIUROWI
 STAROSTWO POWIATOWE W KĘPNIE
 KĘPNO, ul. Sienkiewicza 26
 dz nr 1924 1925

przekroje

PRZEBUDOWY
BUDYNKU BIUROWEGO STAROSTWA POWIATOWEGO

Psycholog	mgr inż. arch. Krzysztof Niechciol	osobisty	
Nr zgłosz.	26/DSKK/2011		Budowlano

Speed:	high Hz. circ. wavy microns	echolocation	3000
Nr. sps.	188/980W		1:50

Ne apt.	93/02/00M			
Compart	more in? Pyramidalis Pratz			

№ з/п.	80/005/09		
DATE	mai 2015	PROBANC	INT
		STROM	