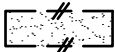


LEGENDA:

- (A) Podstawowy układ warstw ocieplających – gr. styropianu 12 cm  
Styropian EPS 70
- (B) Wzmocniony układ warstw ocieplających – gr. styropianu 12 cm  
Styropian EPS 100
- (C) Wzmocniony układ warstw ocieplających – gr. styropianu 10 cm  
Płyty XPS
- (D) Wzmocniony układ warstw ocieplających – gr. styropianu 5 cm  
Styropian EPS 100
- — nawiewniki



Wyburzenia, rozbiórki



Zamurowania

Projektowanie i Nadzory Budownictwa Ogólnego Usługi Inwestycyjne Ryszard Bebek 43 - 392 Międzyrzecze Górne 278		
Temat Lokalizacja	<b>PROJEKT WYKONAWCZY ARCH. - BUDOWLANY</b> Termomodernizacja i rozbudowa budynku OSP w Iłownicy	
	Iłownica 153 gm. Jasienica dz.nr 82/2	
Inwestor	URZĄD GMINY JASZENICA 43 - 385 Jasienica 159	
Przedmiot rysunku	<b>ELEWACJA PÓŁNOCNO - WSCHODNIA</b>	
	Skala 1 : 100,	
Opracowanie		Data lipiec 2010
techn. bud. Ryszard BEBEK Nr upr.161/92 SLJ/SO/0421/01		
		Numer rys. <b>A - 7</b>