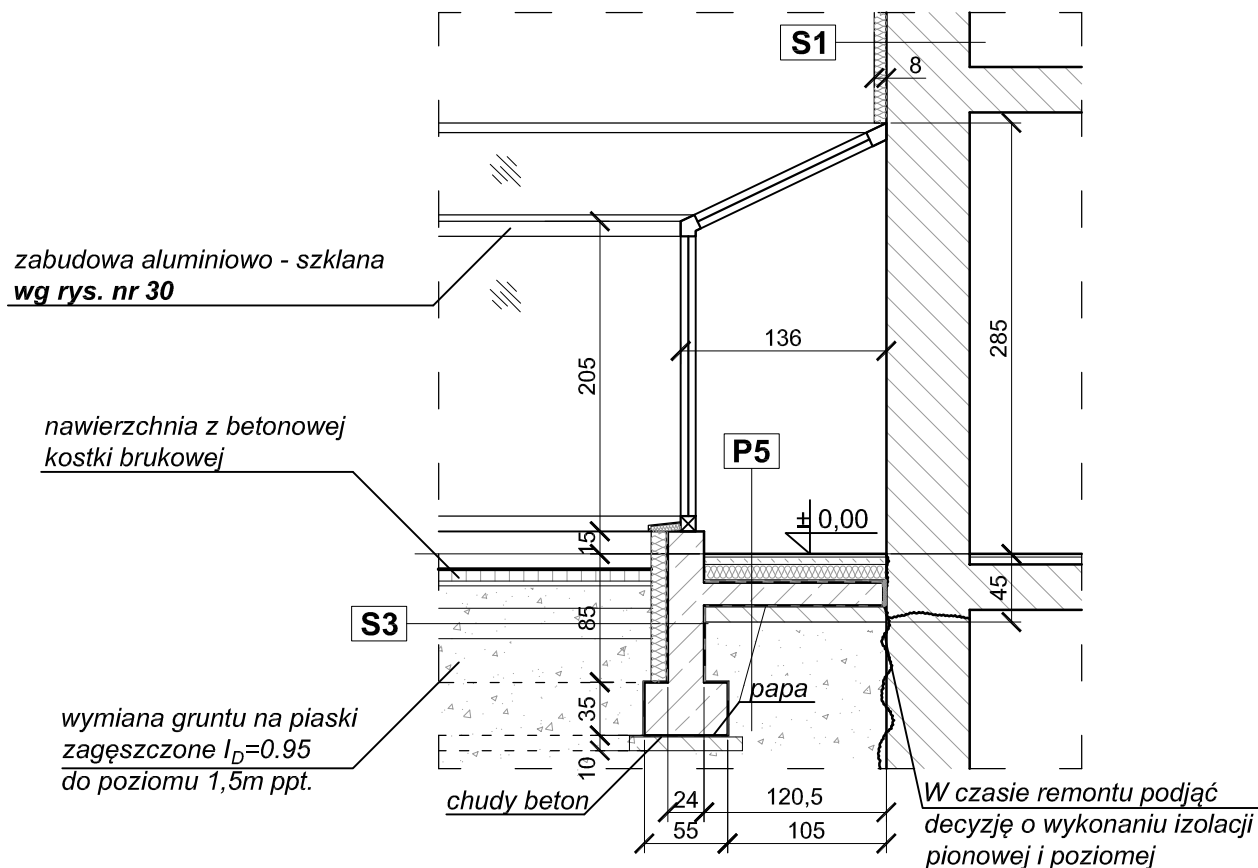


# Przekrój C-C

skala 1:50



P5 (podłoga na gruncie)		
posadzka z płytek gresowych	2	cm
wylewka cementowa	5	cm
folia polietylenowa		cm
styropian XPS	10	cm
folia polietylenowa		
2 x papa termozgrzewalna	2	cm
płyta żelbetowa	15	cm
papa	1	
chudy beton	10	cm
<b>RAZEM</b>	<b>45</b>	<b>cm</b>

S1	
istniejące warstwy ściany	~46cm
ocieplenie w systemie ETICS (styropian gr. 8cm, $\lambda=0,040W/mK$ )	8cm
<b>RAZEM</b>	<b>54cm</b>

S3	
hydroizolacja z masy KMB	-
ścianka żelbetowa	25cm
hydroizolacja z masy KMB	-
styropian XPS	10cm
<b>RAZEM</b>	<b>35cm</b>

## Uwaga:

- wymiary zweryfikować na budowie



Firma  
Budowlano-Konsultingowa  
P.B.P.H. ML-BUD s.c.

Tytuł:

Przekrój  
przez korytarz zewnętrzny - C-C

PRZEBUDOWA WRAZ Z  
TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU DOMU  
POMOCY SPOŁECZNEJ POŁOŻONEGO  
NA DZIAŁCE NR EWID. 782/6 W RUDZIE 102

1569/10/16

	Imię i nazwisko:	Nr upr.:	Specjalność:	Podpis:	Rewizja:	Data:	Skala:
Projektował:	dr inż. arch. Klaudiusz FROSS	468/01	architektoniczna			XII 2016	1:50
Projektował:	mgr inż. Mariusz CZYSZEK	1384/94	konstrukcyjna				
Sprawdził:	inż. Krzysztof CZYŻYKOWSKI	SLK/3605/POWK/11	konstrukcyjna		Branża:	Faza:	Rys. nr:
Opracował:	mgr inż. Paulina BĄK				A-B	PB	15
Opracował:	mgr inż. Krzysztof GOŁĄBEK						

Rysunek wykonany w licencjonowanej wersji programu AutoCAD 2002 - numer seryjny: 700-50636234

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE