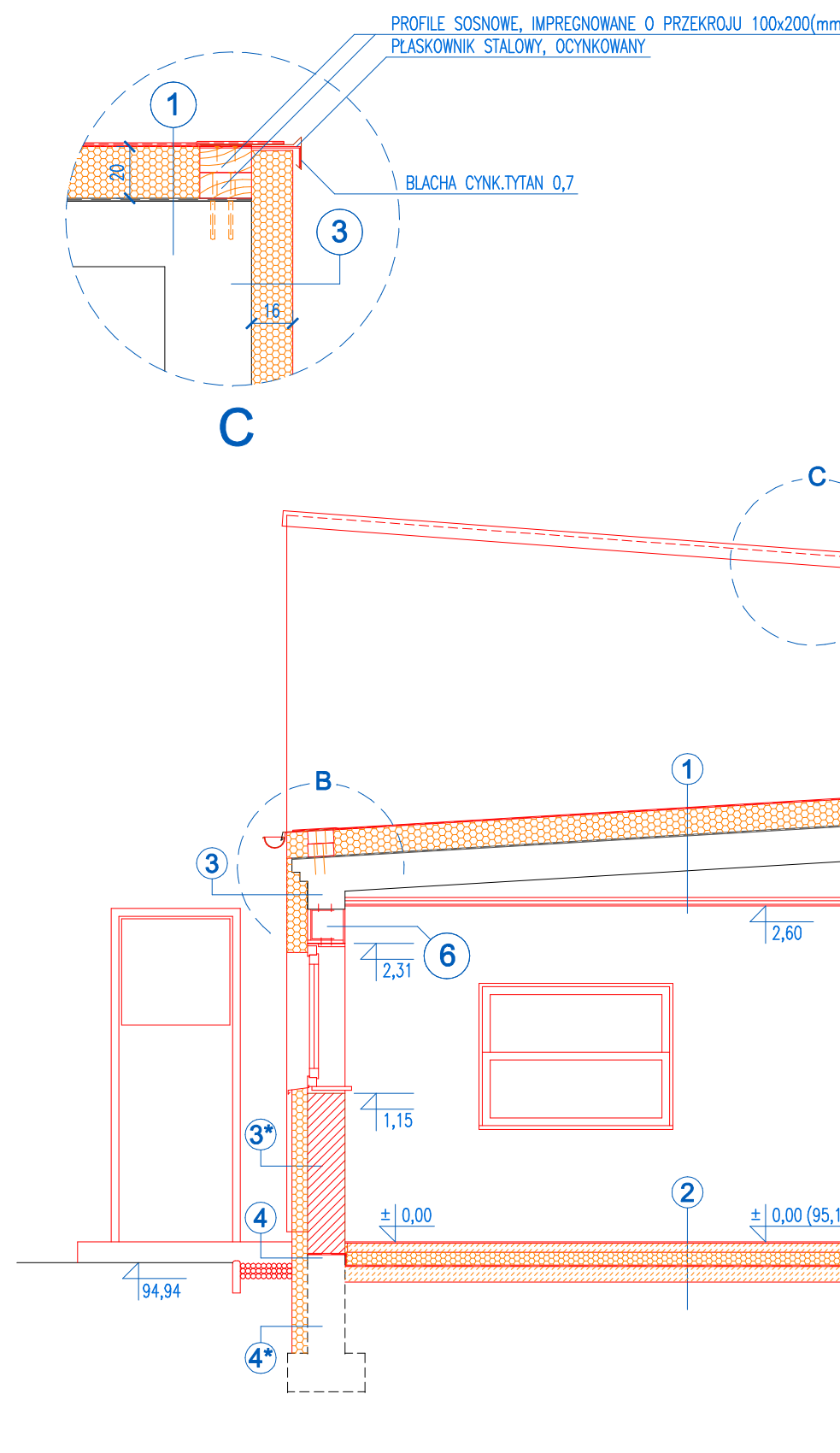


A - A

6 (OBNIŻONE NADPROŻE W PIERWOTNYCH OTWORACH BRAM GARAŻOWYCH)

PROFIL STALOWE MOCOWANE DO NADPROŻA  
PŁYTA OSB GRUB. 25mm (OD FRONTU I OD SPODU)  
PŁYTA GKB (OD SPODU I OD WNIĘTRZA)



B - B

7 (OBNIŻONE NADPROŻE W PIERWOTNYCH OTWORACH OKIENNYCH W ŚCIANIE SZCZYTOWEJ)

POLISTYREN EKSTUDOWANY KLEJONY DO NADPROŻA  
ZAPRAWA KLEJOWO-SZPACHŁOWA ZBROJONA SIATKĄ

1  
PAPA TERMOCZCZEWALNA WIERZCHNIEGO KRYCIA  
STYROPAPA – STYROPIAN EPS 100-038, GRUB. 20 cm, OBUSTRONNIE LAMINOWANY PAPĄ  
KLEJ BITUMICZNY; OBRZEŻA MOCOWANE MECHANICZNIE  
OCZYSZCZONE, WYRÓWANE, PODKLEJONE I ZAGRUNTOWANE ISTNIEJĄCE POKRYCIE PAPIEROWE  
ISTNIEJĄCA ŻELBETOWA PŁYTA DACHOWA  
PUSTKA POWIETRZNA  
SUFIT PODWIESZONY – PŁYTY GKB (GKB) NA KRZYŻOWYM RUSZCIE SYSTEMOWYM  
ZAKŁADA SIĘ WYKONANIE UKŁADU ODPOWIEDZAJĄCEGO ZA POMOCĄ KOMINKÓW WENTYLACYJNYCH

2  
WYKŁADZINA RULONOWA PVC NA WYLEWCE SAMOPOZIOMUJĄCEJ – 1cm (PŁYTKI CERAM. NA KLEJ)  
WYLEWKA CEMENTOWA GRUB. 7cm, ZBROJONA SIATKĄ STALOWĄ  
WARSTWA ROZDZIELCZA – FOLIA PE  
STYROPIAN EPS 100-038 GRUB. 10cm  
IZOLACJA POZIOMA – 2x FOLIA GRUB. 0,2mm  
PODKŁAD BETONOWY C12/15 GRUB. 12cm  
ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE

3  
CIENKOWARSTWOWA, SILIKONOWA WYPRAWA TYNKARSKA  
PODKŁAD GRUNTUJĄCY  
SZPACHŁOWA WARSTWA OCHRONNA ZBROJONA SIATKĄ  
STYROPIAN EPS 80-040 GRUB. 16cm (3x 12cm)  
ZAPRAWA KLEJOWO-SZPACHŁOWA  
ISTNIEJĄCA ŚCIANA TYNKOWANA

4  
ZAPRAWA WYRÓWNUJĄCA, NP. BAUMIT PRECISO  
IZOL. BITUMICZNA(KLEJ) NP. BAUMITBITUFIX 2K (PODWOJNIE)  
STYROPIAN EPS 150-0,36 GEO FUNDAMENT GRUB. 12cm  
WARSTWA SIATKI ZATOPIONA W KLEJU  
KÓŁKI Z METALOWYM TRZPIENIEM; 6 SZT./m<sup>2</sup>  
WARSTWA SIATKI ZATOPIONA W KLEJU  
CIENKOWARSTWOWY TYNK SILIKONOWY

4\*  
ZAPRAWA WYRÓWNUJĄCA, NP. BAUMIT PRECISO  
IZOL. BITUMICZNA(KLEJ) NP. BAUMITBITUFIX 2K (PODWOJNIE)  
STYROPIAN EPS 150-0,36 GEO FUNDAMENT GRUB. 12cm  
WARSTWA SIATKI ZATOPIONA W KLEJU  
IZOLACJA PRZECIWMOCNOŚCIOWA

PROJEKTOWANE ZMIANY  
STAN ISTNIEJĄCY

Pracownia Architektoniczna Wojciech Kurzawa		64-100 LESZNO, UL. JAGIELLOŃSKA 15/18 TEL. 65 5261763, KOM. 601787264 e-mail: mkkurzawa@wp.pl	
INWESTOR:	URZĄD MIASTA LESZNA	NUMER UPRAWNIENI:	DATA:
OBIEKT:	ISTNIEJĄCY BUDYNEK GARAŻOWY	1936/87/Lo	02.2017.
ADRES OBIEKTU:	UL. BERWIŃSKICH, 64-100 LESZNO, DZIAŁKI NR GEOD. 62/6, 73/2	522/83/Lo	02.2017.
TEMAT:	PRZEBUDOWA GARAŻY NA ZESPÓŁ POMIESZCZEŃ ADMINISTRACYJNO-BIUROWYCH Z ZAPLECZEM SOCJALNYM	SKALA RYS.	NR RYS.
STADIUM PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANY	1:50	A4
BRANŻA:	ARCHITEKTURA, KONSTRUKCJA		
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. WOJCIECH KURZAWA		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. MARIUSZ MICHAŁAK		
TEMAT RYSUNKU:	PRZEKROJE A-A, B-B;		