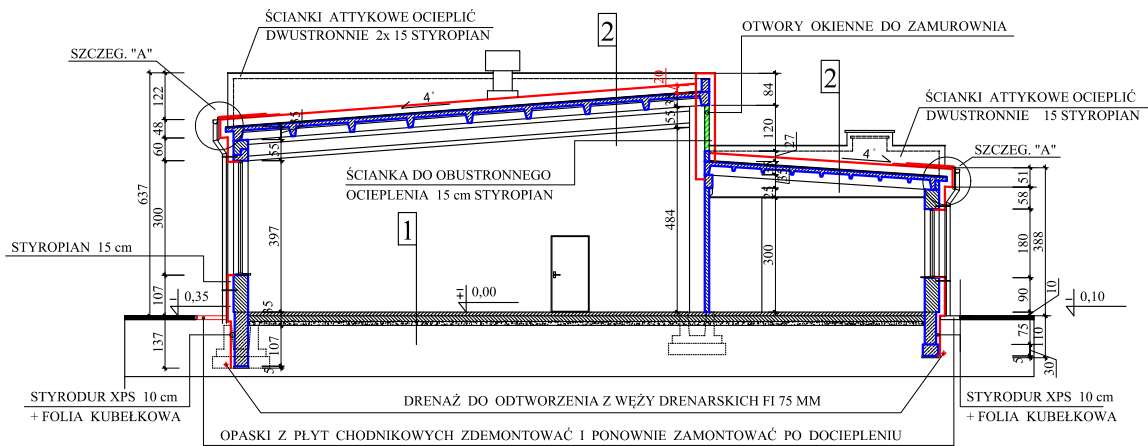


BUDYNEK NR.1.

PRZEKRÓJ A - A 1 : 100



ŚCIANY FUNDAMENTOWE DOCIEPIĆ OD ZEWNĄTRZ STYRODUREM XPS GR.10cm L= 100cm PONIŻEJ STREFY PRZEMARZANIA + FOLIA KUBELKOWA "PLATON"

STAN PROJEKTOWANY	
4	Styrodur XPS 20cm Papa termozgrzewalna 2x papa bitumiczna na lepiku Gładz cementowa 5cm Żużel wielkopiecowy Paroizolacja - 1x papa Srop DZ

STAN ISTNIEJĄCY	
1	Żwirobeton 10cm 2 x papa na lepiku Gruzobeton 15cm Piasek 10cm

STAN PROJEKTOWANY	
1	3 cm do skucia i wykonanie wypalanki 2 x papa na lepiku Gruzobeton 15cm Piasek 10cm

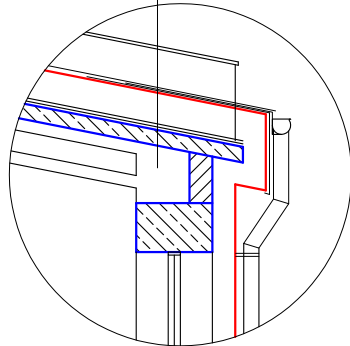
STAN ISTNIEJĄCY	
2	2x papa na lepiku Płyta pilśniowa Paroizolacja - 1x papa Stropodach prefabrykowany

STAN PROJEKTOWANY	
2	Styrodur XPS 20cm Papa termozgrzewalna Paroizolacja - 1x papa Stropodach prefabrykowany

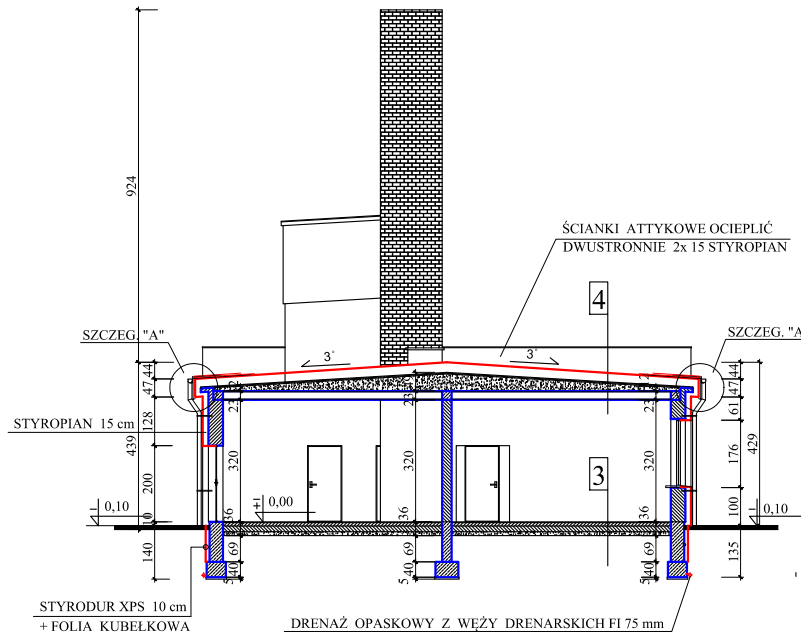
STAN ISTNIEJĄCY	
3	Płytki PCW Żwirobeton 10cm Izolacja - 2x papa Gruzobeton 15cm Piasek 10cm

STAN ISTNIEJĄCY	
4	2x papa bitumiczna na lepiku Gładz cementowa Żużel wielkopiecowy Paroizolacja - 1x papa Srop DZ

SZCZEG. "A"



Papa termozgrzewalna w kol. zieleni
Rynhaki
Papa termozgrzewalna
Obróbka blacharska
Styrodur 20 cm
2x papa na lepiku
Płyta pilśniowa - miękka
Paroizolacja - 1x papa
Płyty panwiowe żelbet.



PRZEKRÓJ B - B 1 : 100

Izolacja dachów płaskich, ścian fundamentowych (STYRODUR® 3000 CS)
Izolacja ścian, mostków termicznych, cokołów i innych elementów budynków wykonanych z betonu (STYRODUR® 2800C)

OPASKI Z PŁYT CHODNIKOWYCH ZDEMONTOWAĆ I PONOWNIE ZAMONTOWAĆ PO DOCIEPLENIU
KOMINY NADBUDOWAĆ O WYS. DOCIEPLENIA NIE MNIEJ NIŻ 60 cm NAD KALENICĄ
DRENAŻ OPASKOWY DO ODTWORZENIA Z WĘŻY DRENARSKICH FI 75 mm

PRACOWNIA	PROJEKTOWA BUDOWNICTWA OGÓLNEGO
W. ŚWIĄTEK	43-426 G.U.M.N.A. 95 TEL. 721 048 701
NAZWA OBIEKTU	CENTRUM KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO BAŻANOWICE
ADRES OBIEKTU	BAŻANOWICE ul. Cieszyńska 11 dz.nr. 232/10 i 236/2
NAZWA RYS.	BUDYNEK NR.1 PRZEKRÓJ A - A , B - B
OPRACOWAŁ	WŁODZIMIERZ ŚWIĄTEK NR. UPRAWNIENI 76/77/G/85 B-B
DATA	CZERWIEC 2016 R.
PODPIS	SKALA 1 : 100 NR. RYS. 5