

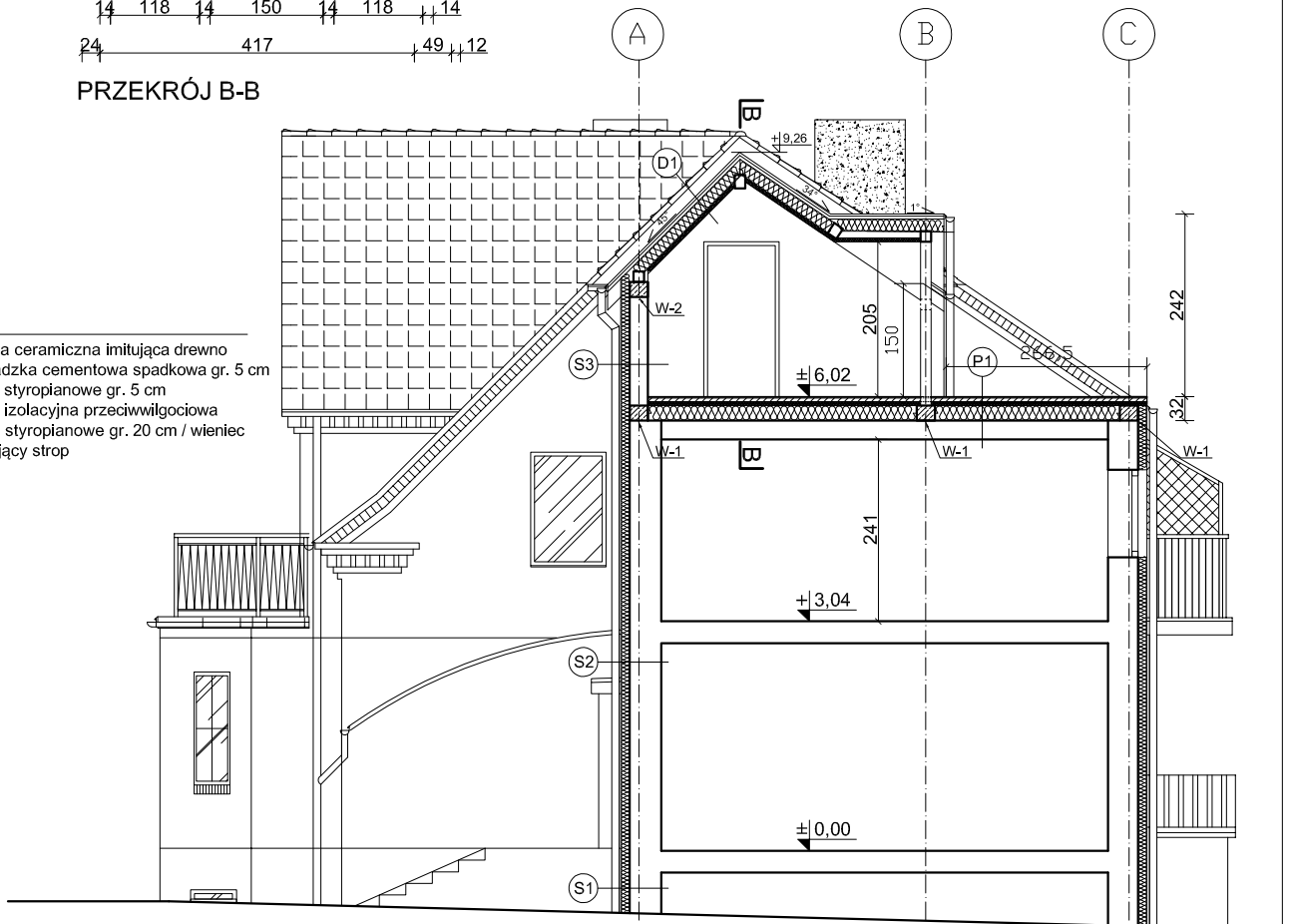
PRZEKRÓJ B-B

D1

Dachówka ceramiczna lub cementowa
 Łata 60 x 40 mm
 Membrana dachowa paroprzepuszczalna
 Krokiew 16 cm / wełna mineralna 15 cm + 5 cm
 Folia dachowa paroszczelna
 Sufit podwieszany z płyt GK na stelażu stalowym

P1

Płytki ceramiczne imitujące drewno
 Posadzka cementowa spadkowa gr. 5 cm
 Płyty styropianowe gr. 5 cm
 Folia izolacyjna przeciwwilgociowa
 Płyty styropianowe gr. 20 cm / wieńiec
 Istniejący strop



S1

Płytki klinkierowe
 Siatka z dwukrotnym klejem do styropianu
 Polistyren ekstrudowany lub styropian wodoodporny gr. 10cm
 Istniejąca ściana

S2

Tynk mineralny typu "baranek" frakcja 1,5 mm
 Siatka z dwukrotnym klejem do styropianu
 Płyty styropianowe gr. 12 cm
 Istniejąca ściana

S3

Tynk mineralny typu "baranek" frakcja 1,5 mm
 Siatka z dwukrotnym klejem do styropianu
 Płyty styropianowe gr. 12 cm
 Bloczki YTONG klasy 400 gr. 24 cm
 Tynk cementowo-wapienny

SIGMA pracownia projektowa
 www.sigmaprojekt.eu pracownia@sigmaprojekt.eu

ul. Wodociągowa 2a, 56-300 Milicz
 architekt Piotr Musielak 601305335

Projektował: mgr inż. arch. Piotr Musielak	Data: V 2014	Nr upraw.:	Podpis:
Sprawdził: mgr inż. arch. Anna Ostrowska	Data: V 2014	Nr upraw.:	Podpis:
Opracował: mgr inż. arch. Michalina Hutna	Data: V 2014	Nr upraw.:	Podpis:
Obiekt: Remont, nadbudowa, rozbudowa i przebudowa budynku mieszkalno-usługowego. Dz.nr 378/1, 378/2, 378/4 AM1, obręb Krośnice, gmina Krośnice	Stadium: PROJEKT BUDOWLANY		
Investor: Andrzej Krężlewicz Kuźnica Czeszycka 47, 56-320 Krośnice	Branża: Architektoniczna	Skala: 1:100	
Tytuł rysunku: PRZEKRÓJ A-A			Nr rys.: A-6
Copyright © by SIGMA Wszelkie prawa zastrzeżone Reproduction without permission is prohibited			