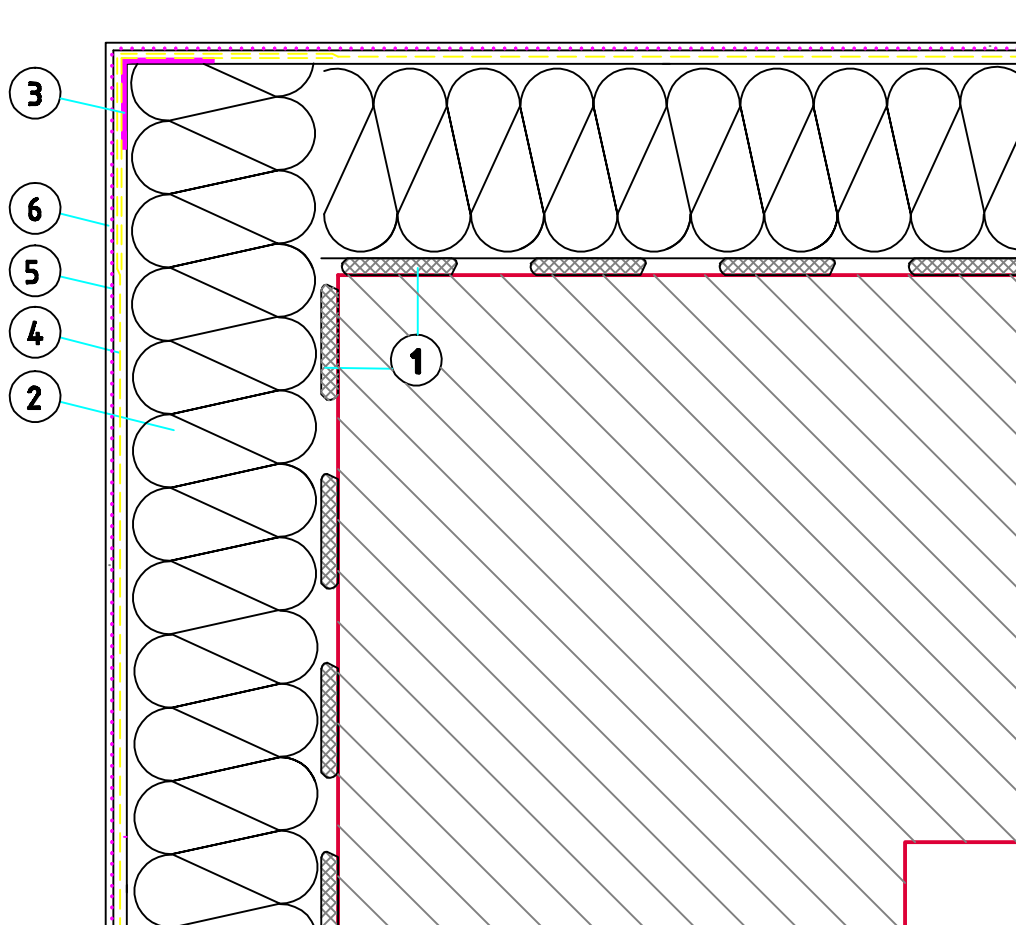


Docieplenie wypukłego naroża budynku (schemat).



- | | |
|--|--|
| 1 Zaprawa klejąca | 4 Zaprawa zbrojona siatką z włókna szklanego |
| 2 Izolacja termiczna | 5 Farba gruntująca |
| 3 Narożnik metalowy fabrycznie oklejony siatką | 6 Wyprawa elewacyjna |

FILAR

STUDIO PROJEKTU BUDOWLANEGO

64-920 PIŁA, ul. OKRZEI 18
e-mail: studiofilar@interia.pl

TYTUŁ:	DOCIEPLENIE WYPUKŁEGO NAROŻA BUDYNKU
INWESTOR:	Miasto Jelenia Góra Pl. Ratuszowy 58, 58-500 Jelenia Góra
OBIEKT:	Miejskie Integracyjne Przedszkole nr 14 Junaków 2, 58-500 Jelenia Góra

Projektował: mgr inż. Krzysztof RATAJCZAK upr. Bud.239/72/Pw		Opracował: inż. Radosław SZNAJDEROWICZ	
		Szef Pracowni: inż. Marcin GÓRZNY	

FILAR
Studio Projektu Budowlanego

STADIUM	SKALA	DATA	BRANŻA	NR RYSUNKU
P.W.	----	03.2016	Budowlana	14