



1. Istniejąca ściana zewnętrzna,
2. Zaprawa klejowa do styropianu
3. Płyta styropianowa EPS-70-035 gr. 15 cm, $\lambda=0,035\text{W/mK}$
- 3'. Płyta styropianowa EPS-70-035 gr. 3 cm, $\lambda=0,035\text{W/mK}$
4. Warstwa zbrojąca - siatka z włókna szklanego 150g/m² zatopiona w zaprawie zbrojącej
5. Tynk mineralny cienkowarstwowy gr. 2,0mm (baranek)
- 5a. Podkład pod farbę silikonową
- 5b. Dwukrotne malowanie farbą silikonową
6. Łącznik mechaniczny wkręcany d=10 mm, dł. 260 mm
7. Dodatkowy pas siatki zbrojącej wywiniętej na ościeża
8. Listwa kapinosowa
9. Silikon
10. Taśma rozprężna
11. Parapet zewnętrzny z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej gr. 0,7mm
12. Płyta styropianowa XPS gr. 10 cm, $\lambda=0,035\text{W/mK}$
13. Izolacja przeciwwodna z masy asfaltowej modyfikowanej polimerami gr. 4mm

14. Odtworzona nawierzchnia istniejąca, płytki chodnikowe 50x50x7
15. Korytka ściekowe, spadek podłużny jak istniejący
16. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm
17. Piasek gr. 10cm
18. Teren zielony
19. Systemowa listwa startowa z kapinosem

wszystkie wymiary w cm



Tytuł:

Rozwiązanie ocieplenia przy cokole
i oknie piwnicznym

TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU
PRZY UL. DEBOWEJ 5 W GLIWICACH

1727/07/18

	Imię i nazwisko:	Nr upr.:	Specjalność:	Podpis:	Rewizja:	Data:	Skala:
Projektował:	mgr inż. Mariusz CZYSZEK	1384/94	konstrukcyjna			VIII 2018	1:10
Sprawił:	inż. Krzysztof CZYŻYKOWSKI	SLK/2565/ POW/11	konstrukcyjna			Faza:	Rys. nr:
Opracował:	Dawid OGRODOWSKI						
					A-B	PB	13

Rysunek wykonany w licencjonowanej wersji programu AutoCAD 2002 - numer seryjny: 700-30636234

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE

62