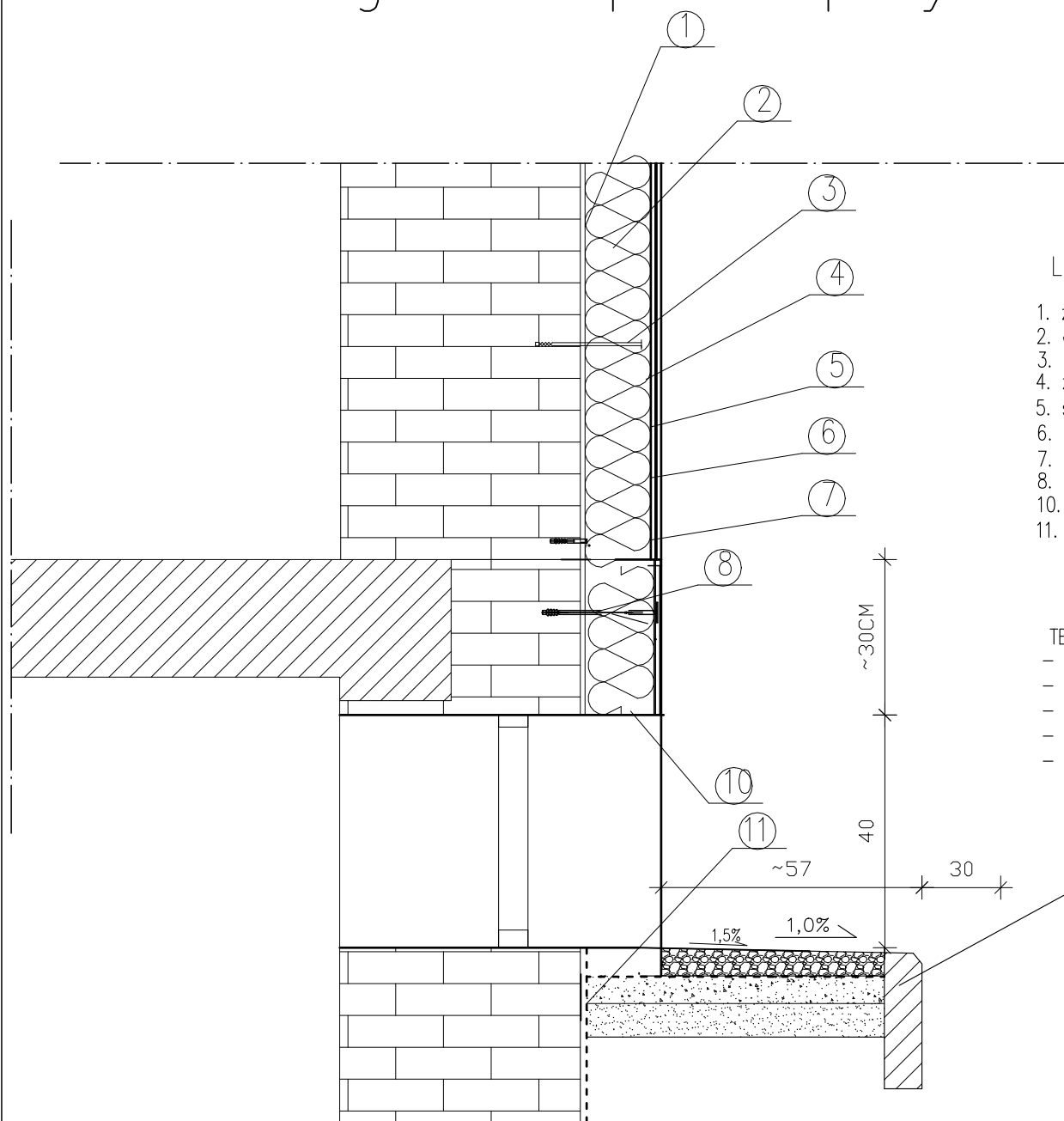


Szczegół ocieplenia przy cokole



LEGENDA:

1. zaprawa klejowa Atlas stopter K-20 – miejscami
2. elewacyjna płyta ze styropianu gr 15cm $\lambda=0,034W/m \cdot K$
3. kolek do mocowania termoizolacji typu KDS
4. zaprawa klejowa Atlas Stopter K-20
5. siatka zbrojąca
6. podkład tynkarski Atlas Cerplast
7. cienkowarstwowy tynk strukturalny Atlas Cermit SM MAL 15
8. wkręt stalowy w tuleji rozprężnej termoplastycznej
10. masa silikonowa Atlas Silton S i taśma rozprężna
11. folia budowlana

TECHNOLOGIA wykonania opaski

- od strony zewnętrznej obrzeże trawnikowe 8x20cm
- podsypka piaskowo – cementowa gr 5 cm
- podsypka piaskowa zagęszczona gr 10 cm
- kamienie otoczaki gr warstwy ~7–10cm
- długość opaski ~48m

obrzeża TRAWNIKOWE 8x25x100cm

<div><div><div>PROJ-REM</div><div>Paulina Drewek – Józefiak</div></div><div>ul.Słoneczne tarasy3 83-330 Pepowo tel: 501-164-022</div></div>	OBIEKT:	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY		
	ADRES:	UL.Prusa 18C, 86-300 GRUDZIĄDZ		SKALA:
	INWESTOR:	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Nieruchomościami Sp z o.o.		1:50
	ADRES:	86-300 Grudziądz Ul.Curie-Skłodowskiej5-7		DATA:
	TEMAT:	Szczegół cokołu		01/2021
	Projektant:	Nr upraw.	Podpis	Rys.nr.
	mgr inż. Paulina Drewek – Józefiak	KUP/0001/P00K/012		29