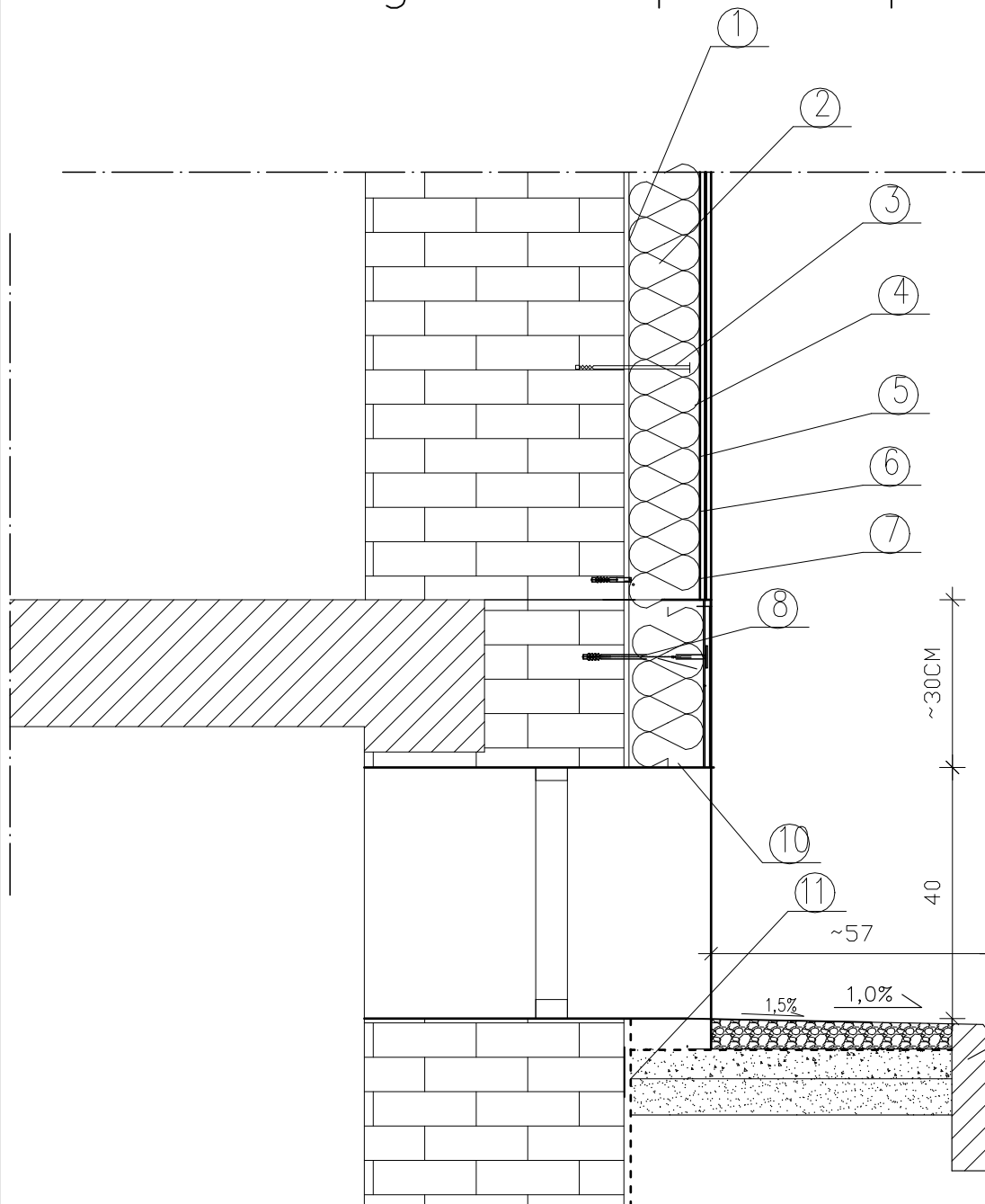


Szczegół ocieplenia przy cokole



LEGENDA:

1. zaprawa klejowa Atlas stopter K-20 – miejscami
2. elewacyjna płyta ze styropianu gr 15cm $\lambda=0,034W/m^*K$
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 ~47m

obrzeża TRAWNIKOWE 8x25x100cm

PROJ-REM

Paulina
Drewek – Józefiak

ul. Słoneczne tarasy 3

83-330 Pepowo

tel: 501-164-022

OBIEKT:	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY		
ADRES:	UL. Prusa 18, 86-300 GRUDZIĄDZ	SKALA:	
INWESTOR:	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Nieruchomościami Sp z o.o.	1:50	
ADRES:	86-300 Grudziądz Ul. Curie-Skłodowskiej 5-7	DATA:	
TEMAT:	Szczegół cokołu	01/2021	
Projektant:	Nr upraw.	Podpis	Rys.nr.
mgr inż. Paulina Drewek – Józefiak	KUP/0001/P00K/012		

32