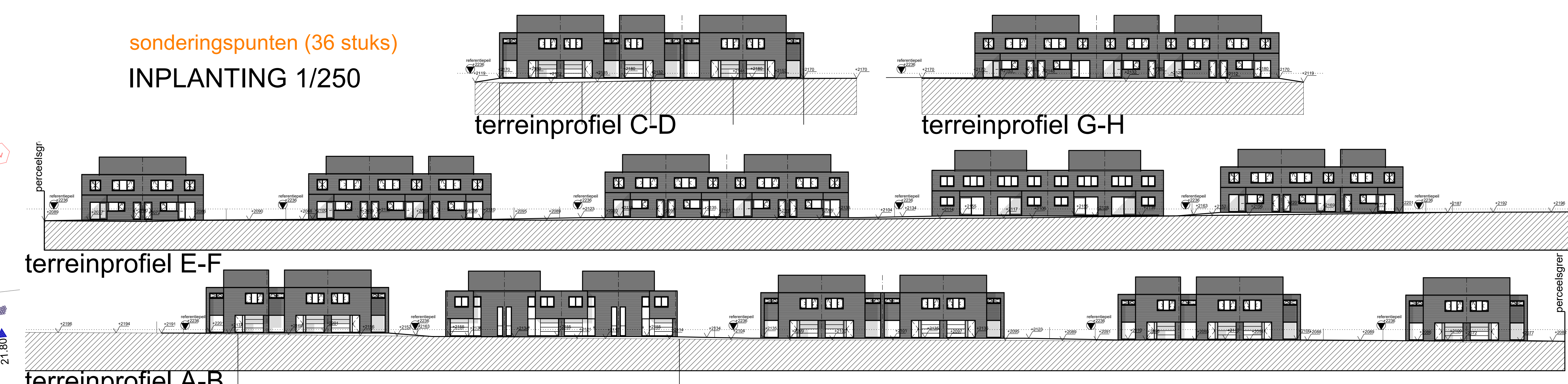


Verhardingen voor opritten, toegangspadjes en terrassen worden niet voorzien in dit project.
 Hemelwater dat op deze verhardingen terecht komt dient rechtstreeks te infiltreren in de bodem op eigen terrein en werd aldus niet in rekening gebracht in de hemelwaterverordening.
 Hemelwater van de nieuwe dakoppervlakten wordt opgevangen in RW-putsysteem met recuperatie met voorraad van 5000l en buffervolume van 1000l met infiltratieoppervlakte van 1.76 m² per woning.

sonderingspunten (36 stuks)
 INPLANTING 1/250

LEGENDE

- hoogtepeil
- woningen type 8
- woningen type 7.5
- sociale huurwoningen
- bestaande bebouwing
- voortuinstroken
- openbare zone
- referentiepeil
- foto-opname



Stad : WERVIK 8940	
projekt Bouwen van 21 sociale koopwoningen Fase 2 : 8 woningen	
ligging Stampkotstraat - Wervik - Geluwe Afd 3 sectie B nr 590 m5	
opdrachtgever	
CVBA ONS ONDERDAK Ter Waarde 65 - 8900 IEPER	
dossier FASE 2 : 8 woningen blok 3 + 4 INPLANTING EN TERREINPROFIELEN	datum 17/03/2021
	plan 4/4
architect	
Jürgen Michiels Rapetstraat 86 - 8940 WERVIK tel. 056/22.46.26 - architectmichiels@proximus.be Orde van Architecten van West-Vlaanderen	
	SCHAAL 1/250