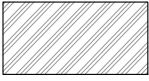
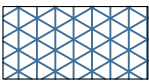


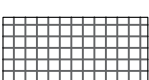





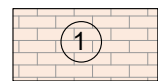
**ZIE BIJZONDERE
VOORWAARDE(N)**

LEGENDE - inplanting

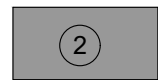
	BESTAANDE BEBOUWING
	TE SLOPEN BEBOUWING
	NIEUWE BEBOUWING OP TERREIN
	OMGEVENDE BEBOUWING
	VERHARDING bestaand
	VERHARDING nieuw Het hemelwater infiltreert op natuurlijke wijze naast of door de verharde oppervlakte op eigen terrein in de bodem (helling max. 2 %)
	TUINAANLEG
	KIJKRICHTING FOTO'S

MATERIAALGEBRUIK:

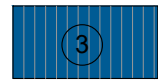
GEVELAFWERKING:



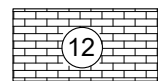
VOORGEVEL
bestaand: steenstrips
kleur: beige



VOORGEVEL
bestaand: trespa
kleur: donker grijs/zwart



ACHTERGEVEL
nieuw: bardage platen
kleur: blauw-donker blauw



ACHTERGEVEL
bestaand: gevelsteen
kleur: rood



ACHTERGEVEL
bestaand: cementering
kleur: grijs



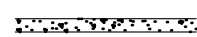
bestaande toestand



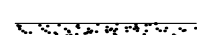
te slopen



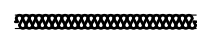
isolatieplaten



betonnen elementen



chape



isolatiedeken

VP = vloerpas

VH = vrije hoogte

DAKAFWERKING plat dak:

- ④ nieuw: dakdichting EPDM , dakrand grijs/zwart
- ⑫ bestaande overdekking: golfplaten

DAKAFWERKING hellend dak:

- ⑤ bestaand: betonpan, donker-grijs/zwart
- ⑥ bestaand: leien, zwart

BUITENSCHRIJNWERK:

- ⑦ bestaand voorgevel: ALU, kleur donker grijs
- ⑧ nieuw achtergevel: PVC, kleur zwart

- ⑭ bestaand achtergevel: hout
- ⑮ bestaande achtergevel: glasdallen

DORPELS:

- ⑨ bestaand voorgevel: blauwe hardsteen
- ⑩ nieuw achtergevel: gelijkvloer baluwe hardsteen en verdieping ALU kleur grijs/zwart

REGENWATERAFVOEREN

- ⑪ zink naturel / geprepatineerd zink