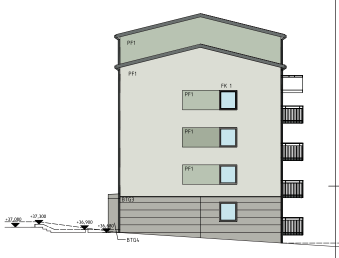


Konceptbeskrivning

Konceptetet bygger på att ta till vara naturens skiftande gröna kulörer som återfinns i bladverk och vegetation. Husens fasader ges olika gröna fasader som bas med fält i avvikande och skiftande gröna nyanser och med två olika sockelkulörer i olika gråa nyanser. Trapphuset i mitten ges en den mörkaste gröna kulören för att signalera entrén till Tollare och kontrastera mot skolhusbyggnadernas röda och gula kulörer. Entréerna tas omhand genom att utsmyckas med en bild av ett stiliserat bladverk av grafisk betong. Uthus, kiosk mm. blir vita.

Detta konstnärliga inslag välkomnar de boende och blir som tavlor för förbipasserande trafikanter. Vid huset planteras växtliget som kontrasterar mot det gröna såsom klätterhortensia i vitt och vildvin i rött.





FASAD MOT VÄSTER

FÖRKLARINGAR

BETONGYTA = SPÅRAD TÄT BTG 1 BTG 2 = SPÅRAD GLES = SPÅRAD GLESARE BTG 3 = SLÄT BTG 4 PFI = SLÄT PUTS NCS S 2010-G40Y NCS S 3010-G30Y NCS S 2005-Y20R

NCS S 3502-B

BALKONGFRONTER = PINNRÄCKE

= TRÄPANEL

= PLÅT = TAK AV ASFALTPAPP ST = STUPRÖR

= SKÄRM = HÄRDAT GLAS



GRAFISK BETONG MED LÖV SOM KONSTNÄRLIG UTSMYCKNING VID ENTRÉER



VÄXTER SOM T.EX. VILDVIN OCH KL'TTERHORTENSIA SOM





GRANNFASTIGHETEN JOHANNES PETRI SKOLA I KONTRASTERANDE RÖDA OCH GULA KULÖRER.









GRAFISK BETONG MED LÖV SOM KONSTNÄRLIG UTSMYCKNING VID ENTRÉER SOM VÄLKOMNAR OCH OMSLUTER.



-1







FASAD MOT VÄSTER



FASAD MOT NORR



FÖRKLARINGAR

<u>BETONGYTA</u>

TA
= SPÅRAD TÄT
= SPÅRAD GLES
= SPÅRAD GLESARE
= SLÄT
= SLÄT PUTS BTG 1 BTG 2 BTG 3 BTG 4 PFI

FÖNSTERKULÖR FK 1

ENTRÉ- OCH GLASPARTI AV ALUMINIUM

UTVÄNDIGA STÅLDÖRRAR

SD2

BALKONGFRONTER

ÖVRIGT TP

= TRÄPANEL

= PLÅT = TAK AV ASFALTPAPP

= STUPRÖR

= SKÄRM = HÄRDAT GLAS

HÄNVISNINGAR



SKISS 2015-09-08

