

VGB
2 MFH, 1x mit TG
teilw. oberirdisches Parken

RGB 3 EFH mit Einlieger mit Stp/Carport

Gebäude in dritter Reihe
MFH und Wirtschaftsgebäude mit
Hackschnitzelheizung für Ulrichstraße 12-16

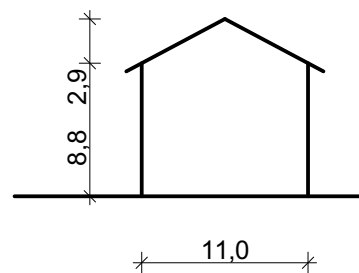
Aufstockung und Sanierung Ulrichstraße 12+14

Aktivierung der geneigten Dächer zur
solaren Energiegewinnung mit PV-Anlagen
Ladestationen für E-Bikes und E-Autos

maximale Regenrückhaltung durch
Verkehrswege mit wasserdurchlässiger
Oberfläche und begrünte Dächer der
Nebengebäude

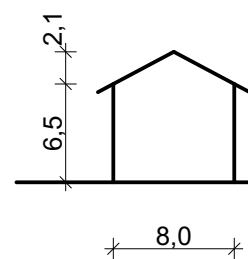
Bebauung folgt der natürlichen Topografie
Städtische Mehrfamilienhäuser zur Straße,
Einfamilienhäuser mit lärmgeschützten
Freibereichen in zweiter Reihe

Wärmeversorgung aus Hackschnitzeln z.T.
über eigenes Nahwärmenetz



MFH I mit TG
8,8m WH
Tiefe 11m
DN 28°

MFH II
8,8m WH
Tiefe 10m
DN 28°



EFH
6,5m WH
Tiefe 8m
DN 28°

