



#### POZNÁMKY:

- DIMENZE A VZDÁLENOSTI NOSNÝCH PRVKŮ JSOU STANOVENY ORIENTAČNĚ
- VŠECHNY ROZMĚRY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘESNÉ ROZMĚRY A POUŽITÉ MATERIÁLY SPECIFIKUJE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE
- EXTENZIVNÍ ZELENĚ - ROZCHODNÍKOVÉ ŘÍZKY NEBO ROZCHODNÍKOVÝ KOBEREC, NETRESKÝ, SUCHOMILNĚ TRAVINY
- DOPORUČENÝ MINIMÁLNÍ SPÁD STŘECHY JE 2 ‰, PŘESNÝ SKLON ZÁVISÍ NA PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI
- TECHNOLOGII UKOTVENÍ HYDROIZOLAČNÍ VRSTVY JE NUTNÉ ZVOLIT DLE TYPU HYDROIZOLACE
- V PŘÍPADĚ VOLBY PVC JE NUTNO EPS A PVC SEPAROVAT, NAPŘ. SKLOVLÁKNITOU NETKANOU GEOTEXTILIÍ, MIN. 120 g/m<sup>2</sup>

## TECHNICKÝ DETAIL

### VEGETAČNÍ STŘECHY

#### PLOCHÁ STŘECHA NA TRAPEZOVÉM PLECHU - SVĚTLÍK 2 - ISOVER COMBIROOF

##### MĚŘÍTKO 1:10

V PŘÍPADĚ DOTAZŮ SE OBRÁTEJTE NA CENTRUM TECHNICKÉ A OBCHODNÍ PODPORY ISOVER:

- [technickedotazy@isover.cz](mailto:technickedotazy@isover.cz)
- +420 800 476 837