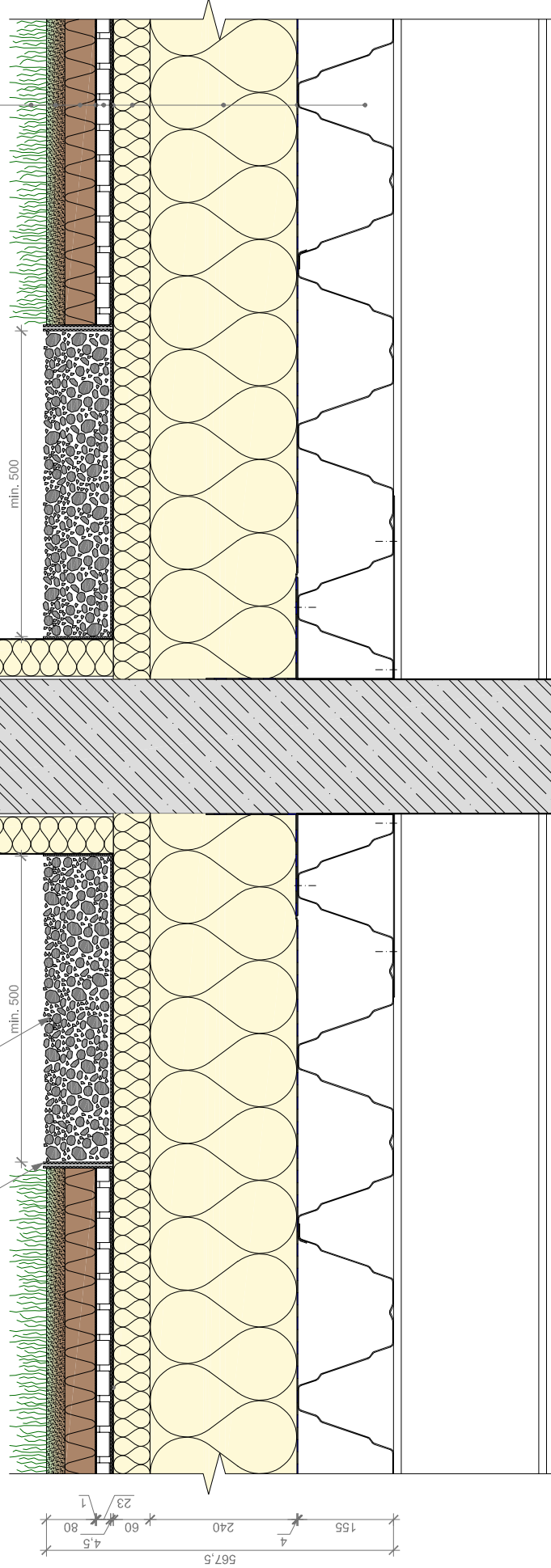


OSB DESKA, TL. 15 mm
 OPLECHOVÁNÍ, R.Š. 670 mm
 PŘÍPONKA, R.Š. 200 mm
 TEPELNÁ IZOLACE ISOVER TF-PROFI, TL. 60 mm

PRANÉ KAMENIVO 16/32
 SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE 300 g/m²

EXTENZIVNÍ ZELEN
 EXTENZIVNÍ MINERÁLNÍ SUBSTRÁT
 ISOVER FLORA
 FILTRAČNÍ TEXTILIE 100 g/m²
 DRENAŽNÍ NOPOVÁ FOLIE
 SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE 300 g/m²
 HYDROIZOLACE ODOLNÁ PROTI PRORŮSTÁNÍ KOŘÍNKŮ
 ISOVER XH
 ISOVER LAM 70
 PAROZÁBRANA (EKV. DIF. TL. 120 m)
 TRAPEZOVÝ PLECH TR 150/280/0,75

$$U_{\text{střecha}} = 0,139 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$$



POZNÁMKY:

- DIMENZE A VZDÁLENOSTI NOSNÝCH PRVKŮ JSOU STANOVENY ORIENTAČNĚ
- VŠECHNY ROZMĚRY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. PŘESNÉ ROZMĚRY A POUŽITÉ MATERIÁLY SPECIFIKUJE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE
- EXTENZIVNÍ ZELEN - ROZCHODNIKOVÉ ŘÍZKY NEBO ROZCHODNIKOVÝ KOBEREK, NETRESKÝ, SUCHOMILNĚ TRAVINY
- PRO STŘECHY S NIŽŠÍM UŽITÝM NEBO NAHODILÝM ZATÍŽENÍM LZE SPODNÍ VRSTVU TEPELNÉ IZOLACE NAHRADIT ISOVER LAM 50
- DOPORUČENÝ MINIMÁLNÍ SPÁD STŘECHY JE 2 %, PŘESNÝ SKLON ZÁVISÍ NA PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI
- TECHNOLOGII UKOTVENÍ HYDROIZOLAČNÍ VRSTVY JE NUTNÉ ZVOLIT DLE TYPU HYDROIZOLACE

TECHNICKÝ DETAIL
 VEGETAČNÍ STŘECHY
 PLOCHÁ STŘECHA NA TRAPEZOVÉM PLECHU - DĚLÍCI STĚNA - ISOVER TOPROOF

MĚŘÍTKO 1:10

V PŘÍPADĚ DOTAZŮ SE OBRÁTEŤ NA CENTRUM TECHNICKÉ A OBCHODNÍ PODPORY ISOVER:
 - technikedotazy@isover.cz
 - +420 800 476 837