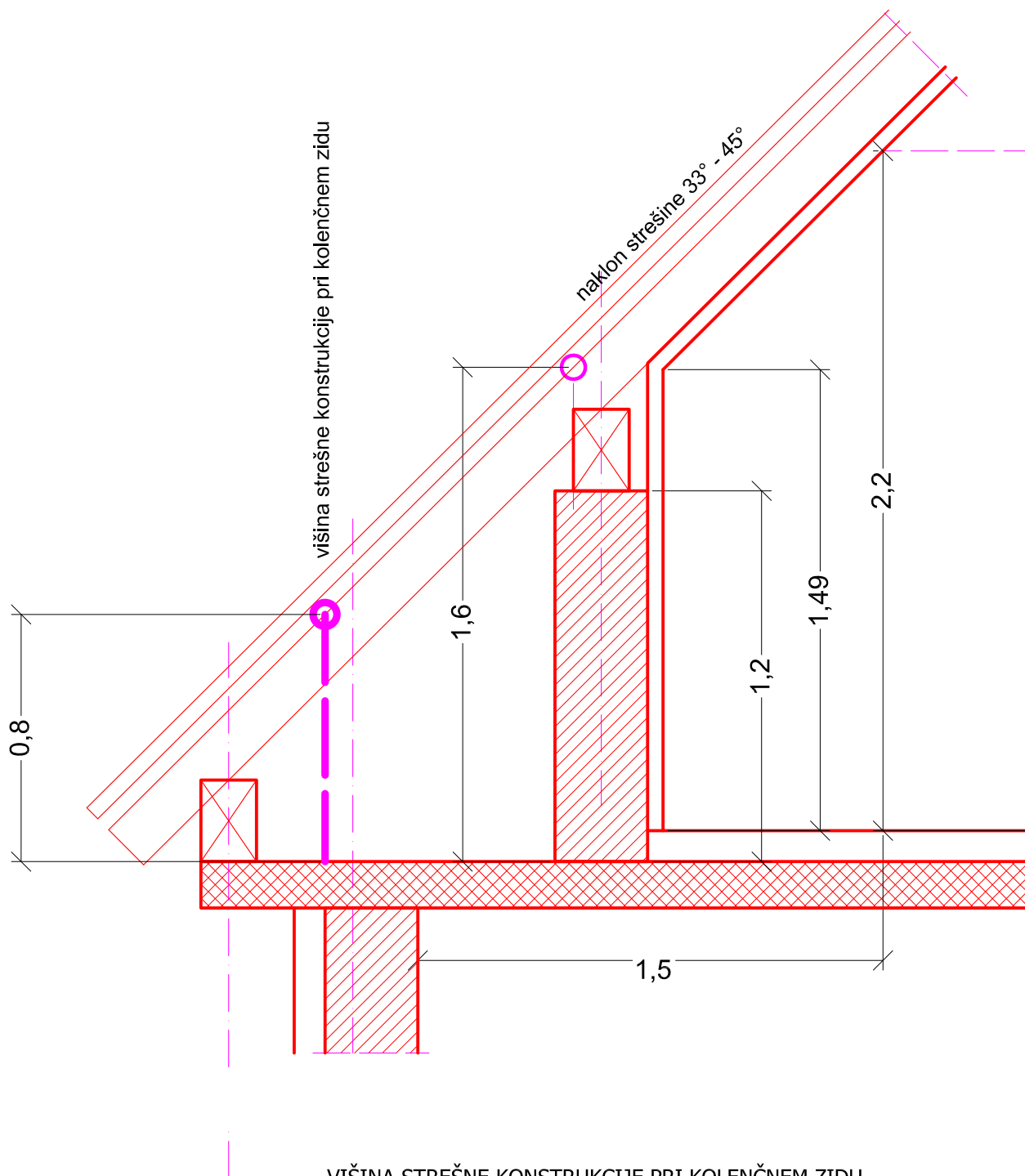


VIŠINA STREŠNE KONSTRUKCIJE PRI KOLENČNEM ZIDU se meri na zunanji strani zunanjega zida (nosilne konstrukcije) od zgornje kote stropne (nosilne) konstrukcije zadnje polne etaže objekta (brez tlaka) do zgornjega roba strešne nosilne konstrukcije (špirovca). V primeru drugačne izvedbe zunanjih zidov, stropov ali strehe se prikazana višina uporablja kot merilo za presojo višine strešne konstrukcije.
PRIMER KAPNE LEGE NAD ZUNANJIM ZIDOM

OBČINSKI PROSTORSKI NAČRT
OBČINE TRZIN - izvedbeni del

2 SPREMEMBE IN DOPOLNITVE OPN
UVOT 6/2020

junij 2021 merilo 1:20 list 1



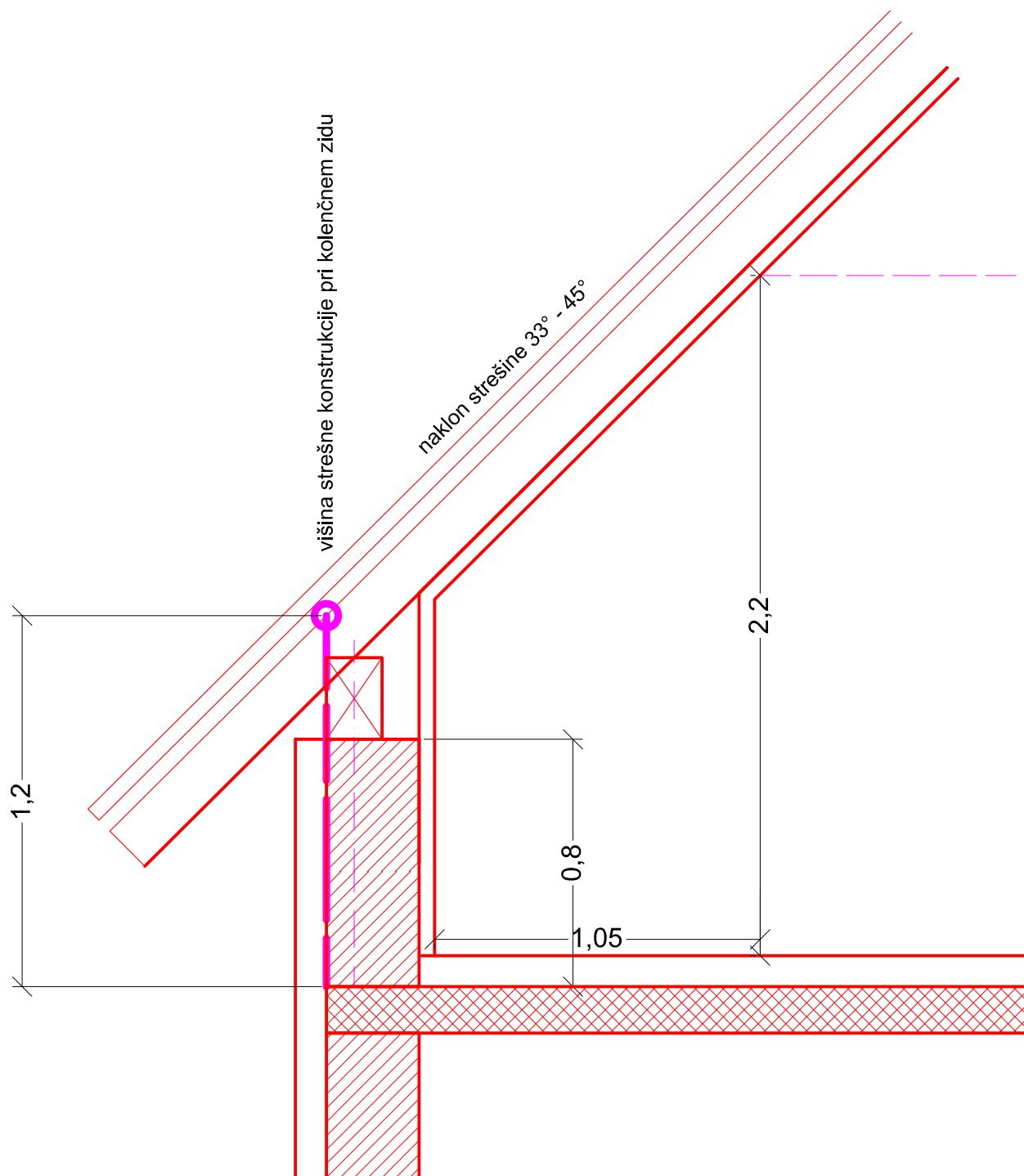
VIŠINA STREŠNE KONSTRUKCIJE PRI KOLENČNEM ZIDU se meri na zunanji strani zunanjega zida (nosilne konstrukcije) od zgornje kote stropne (nosilne) konstrukcije zadnje polne etaže objekta (brez tlaka) do zgornjega roba strešne nosilne konstrukcije (špirovca). V primeru drugačne izvedbe zunanjih zidov, stropov ali strehe se prikazana višina uporablja kot merilo za presojo višine strešne konstrukcije.

PRIMER STREŠNE KONSTRUKCIJE, KO LEGA NI NAD ZUNANJIM ZIDOM

OBČINSKI PROSTORSKI NAČRT
OBČINE TRZIN - izvedbeni del

2 SPREMEMBE IN DOPOLNITVE OPN
UVOT 6/2020

junij 2020 merilo 1:20 list 2



VIŠINA STREŠNE KONSTRUKCIJE PRI KOLENČNEM ZIDU se meri na zunanji strani zunanjega zida (nosilne konstrukcije) od zgornje kote stropne (nosilne) konstrukcije zadnje polne etaže objekta (brez tlaka) do zgornjega roba strešne nosilne konstrukcije (špirovca). V primeru drugačne izvedbe zunanjih zidov, stropov ali strehe se prikazana višina uporablja kot merilo za presojo višine strešne konstrukcije.

PRIMER STREŠNE KONSTRUKCIJE MANSARDE

OBČINSKI PROSTORSKI NAČRT
OBČINE TRZIN - izvedbeni del

2 SPREMEMBE IN DOPOLNITVE OPN
UVOT 6/2020

junij 2020 merilo 1:20 list 3