

CENOVĚ DOSTUPNÉ A EKOLOGICKY UDRŽITELNÉ STAVBY Z DUSANÉ HLÍNY

8.-12. 8.

2. LETNÍ ŠKOLA

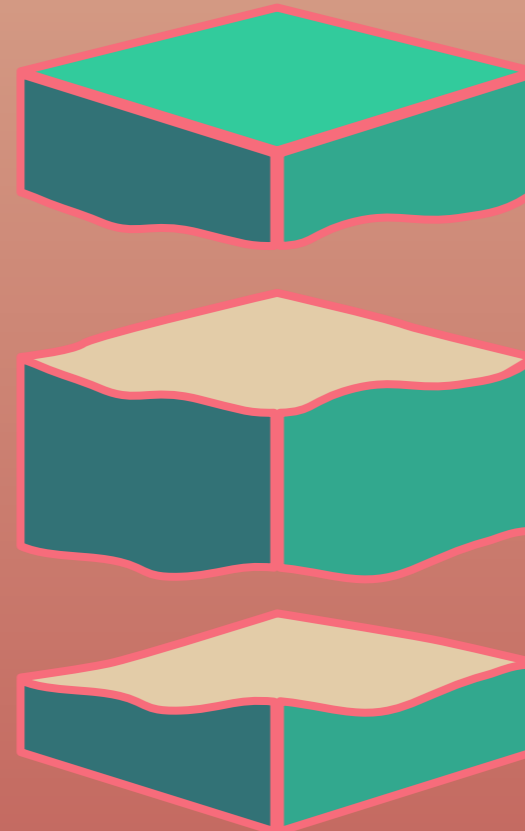
Cílem letní školy je ukázat možnosti dusané hlíny jako efektivního stavebního materiálu pro nosné konstrukce moderních staveb a podpořit malé komunitní stavby.

ZAŠKOLENÍ

Materiál pro dusané hliněné konstrukce,
praktické ukázky, vlastnosti směsí,
dusání, míchání.
8. 8. Obec Mořice

ZÁZNAM PŘEDNÁŠEK

Zkušenosti z realizací, legislativa a normy,
zhodnocení techniky a ceny, diskuze
11. 8. FA VUT v Brně, Poříčí 273/5



WORKSHOP

Praktická část - dusání kolumbária - navazuje na předmět
FA-HLS-KE „Earthen Architecture“ a projekt specifického
výzkumu FA-S-21-7541 „Hlína pro lidi. Ekologické a
ekonomicky příznivé komunitní stavby z nepálené hlíny“
z Fakulty architektury, VUT v Brně.
8.-12. 8. Obec Mořice

DISKUZE

Hlavním lektorem bude český odborník
Zdeněk Vejpustek, předseda
Sdružení hliněného stavitelství .

