

## PLZEŇ

### PŘEMÍSTĚNÍ HALY PRO OTV A ZŘÍZENÍ INTEGROVANÉHO PROVOZNÍHO PRACOVISTĚ OŘ PLZEŇ

#### GEOTECHNICKÉ STANOVISKO KE STABILITĚ SVAHU V BLÍZKOSTI AREÁLOVÉ KOMUNIKACE

Na základě požadavku projektanta stavby jsme provedli celkové zhodnocení stability svahu násypového tělesa, v jehož blízkosti je situována areálová obslužná komunikace. Zhodnocení bylo provedeno na základě podrobné znalosti geologických a geotechnických podmínek řešeného prostoru, provedení podrobné prohlídky území zaměřené na příznaky sesuvných a erozních tendencí, při níž nebyly zjištěny žádné příznaky výše uvedených rizikových jevů.

Na základě vyhodnocení všech provedených prací (v rámci IGP i prací doplňujících) lze předmětný svah násypu v blízkosti navržené areálové komunikace z hlediska jeho celkové stability považovat za bezpečný a odolný vůči erozním vlivům.

V Ohrobci dne 17.12.2021

Zpracoval: M. Jech

autorizovaný technik pro geotechniku ČKAIT č. 0012265,  
odborná způsobilost v oboru inženýrská geologie č. 2265/2015  
a hydrogeologie č. 2410/2019

