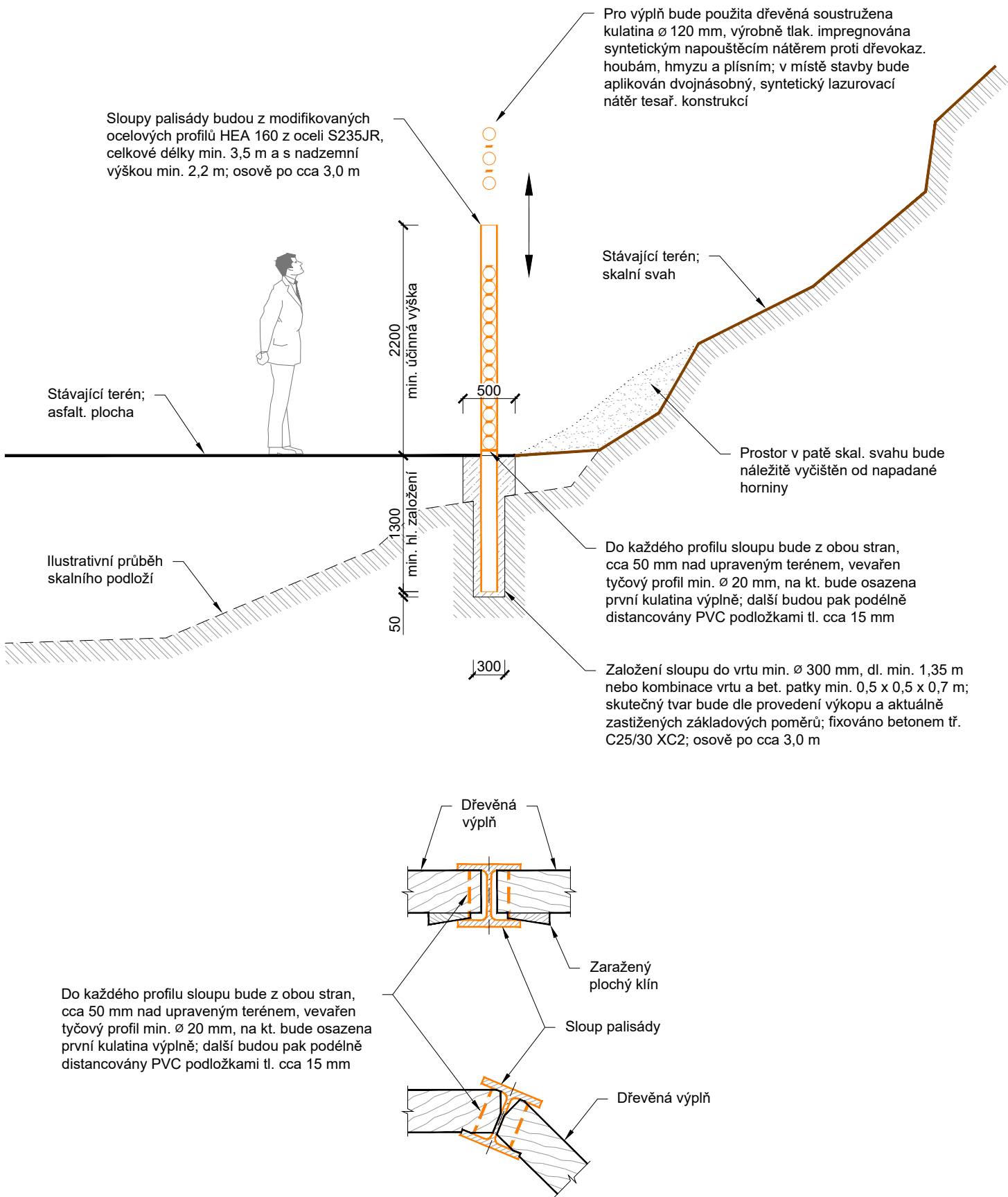


DETAIL PALISÁDY VÝŠKY 2,2 M

S dřevěnou, podélně distancovanou výplní ø 120 mm

M 1:50



- POZNÁMKA:**
- Před zahájením stavebních prací nechá zhotovitel stavby prokazatelně ověřit, vytyčit a přehledně zdokumentovat všechny stávající inženýrské sítě (IS) v celém zájmovém území stavby. Přesné umístění stávajících IS (poloha a hloubka), bude případně ověřena provedením kopaných sond. Podle místního šetření se na daném území nenachází žádná stávající IS, která by musela být řešena její dočasnou, či trvalou přeložkou.
 - Poloha záchytných konstrukcí bude geodeticky vytyčená až po očištění a odtěžení skalního svahu a obnově akumulčního prostoru. Přesnou polohu a způsob založení sloupů určí přímo na místě geotechnik stavby nebo projektant, dle aktuálně zastižených podmínek.
 - Všechny sloupy záchytné konstrukce budou opatřeny antikorozním nátěrem ještě před instalací do vrtu / bet. patky. Systém PKO bude ve složení 1x základní nátěr + 2x krycí nátěr. Krycí (vrchní) vrstvy PKO budou provedeny v černé barvě. Minimální projektem požadovaná PKO všech prvků je 245 g/m². PKO podrobně viz část D.1.2.1 Technická zpráva.

Souřadný / Výškový systém: S-JTSK / Bpv

		VYPRACOVAL: Ing. Matuš Klinčůch ZODP. PROJEKTANT: Ing. Ondřej Holý Autorizovaný inženýr pro geotechniku pod č. 0012237	
OBJEDNATEL: Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno		Č. ZAKÁZKY	2024-10-15
NÁZEV: PD A AD K PROVEDENÍ SANACE NA POZEMKU P. Č. 812/1 V K. Ú. KOMÍN		DATUM	11 / 2024
		MĚŘÍTKO	1 : 50
		FORMÁT	2 x A4
		POČET PARÉ	6 / 1-6
		STUPEŇ PD	DUSP + PDPS
OBJEKT: -- ČÁST: DETAIL PALISÁDY VÝŠKY 2,2 M		ARCHIVNÍ Č.	2024-10-15
		Č. VÝKRESU	SOUPRAVA
		D.1.2.5	