

I/150 - DŘEVĚNÉ PÓDIUM - AEROBNÍ SÁL, 1ks

KONSTRUKCE SPOJŮ A POVRCHOVÉ ÚPRAVY:
VNĚJŠÍ UPEVNĚNÍ OSB DESEK - VRUT NÁBYTKOVÝ S PLOCHOU HLAVOU 17MM NA IMBUS ZB
VNITŘNÍ SPOJE - SPOJE VRUTY, OCELOVÉ ÚHELNÍKY, STYČNÍKOVÉ DESKY
ROHOVÉ SPOJE OSB DESEK 45°; POVRCH OSB PŘEBROUŠENÝ, 2x LAKOVÁNO (BARVA V RÁMCI AD);
NÁŠLAPNÁ VRSTVA PÓDIA, STUPŇŮ A ČEL SCHODŮ LINOLEUM

KONSTRUKCE:
DŘEVĚNÝ HRANOL 100x100 mm
OSB 3 DESKY, ROVNÁ HRANA TL. 25 mm
OSB 3 DESKY, ROVNÁ HRANA TL. 15 mm

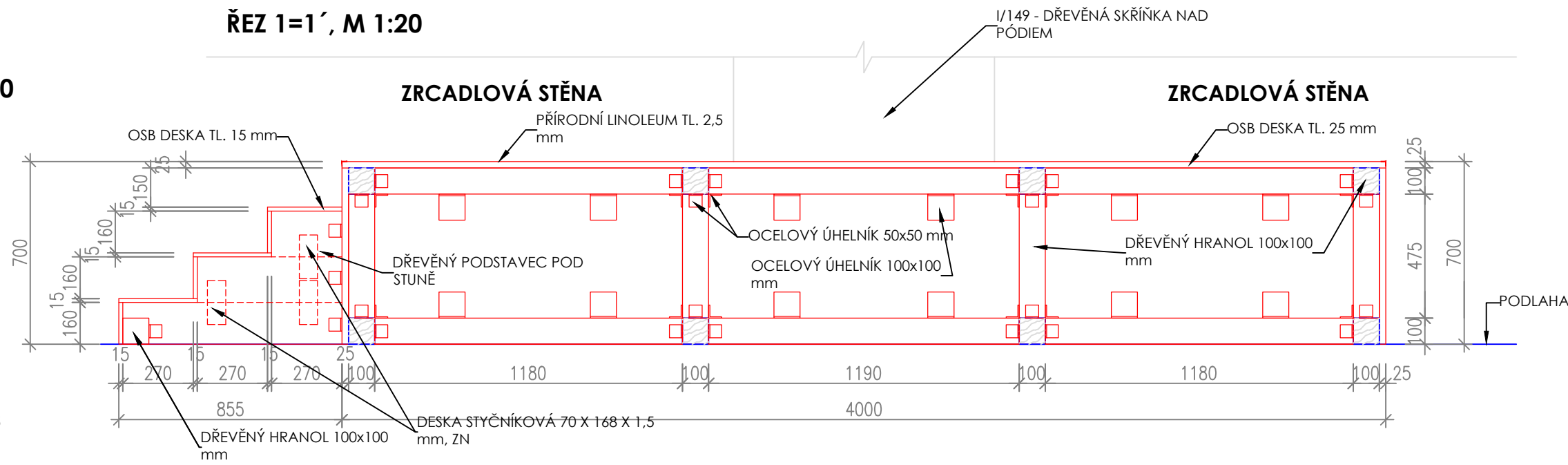
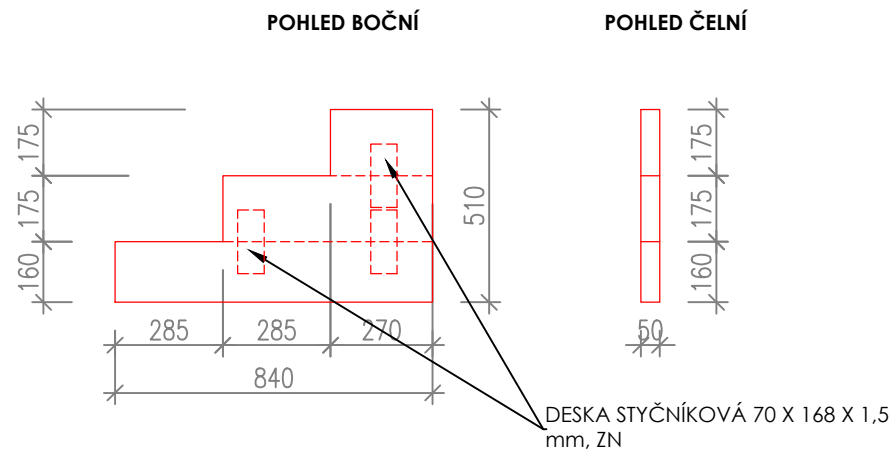
PŘÍSLUŠENSTVÍ:
OCELOVÝ ÚHELNÍK 100x100 mm
OCELOVÝ ÚHELNÍK 50x50 mm
DESKA STYČNÍKOVÁ 70 X 168 X 1,5 mm, ZN



NÁŠLAPNÁ VRSTVA:
PŘÍRODNÍ LINOLEUM (TARKETT ETRUSCO XF) TL. 2,5 mm, vč. ELOX. ÚHELNÍKŮ / HRANY - VIZ VÝPISY
SKLADEB PODLAH (P/113)

POZNÁMKY:

- U NOVÝCH KONSTRUKCÍ V NÁVAZNOSTI NA STÁVAJÍCÍ NEROZHODUJE KÓTA, ALE ZAROVNÁNÍ KE STÁVAJÍCÍM KONSTRUKCÍM
- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZMĚRIT NA STAVBĚ
- TENTO VÝKRES NENAHRAŽUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI
- PŘED VÝROBOU NUTNO DÍLENSKOU DOKUMENTACI ODSOUHLASIT V RÁMCI AD VČETNĚ ŘEŠENÍ JEDNOTLIVÝCH KONSTRUKČNÍCH DETAILŮ

3ks DŘEVĚNÝ PODSTAVEC POD STUPŇ, M 1:20



generální projektant: Atelier Ostrava Sdružení společností: ATELIER SIMONA - projekce a inženýrská činnost, s.r.o.  Arch. Design, s.r.o. 		Univerzitní zázemí sportu a behaviorálního zdraví Ostravská univerzita			
místo akce: k.ú. Moravská Ostrava		objednatel a investor:  OSTRAVSKÁ UNIVERZITA Ostravská univerzita Dvořákova 7 701 03 Ostrava			
autor projektu: Ing. arch. Roman Kuba	podpis:	číslo zakázky: 1.17.127			
hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel Hynčica Ing. Václav Morava	podpis:	datum: 10/2019			
vypracoval: Ing. arch. Michal Kuba Ing. arch. Kateřina Kubová Ing. arch. Petr Podgorný	podpis:	formát:			
		změna: *			
projektant profese: ATELIER SIMONA - projekce a inženýrská činnost, s.r.o. Výstavní 2224/8 709 00 Ostrava, Mariánské Hory tel.: +420 597 479 488 e-mail: info@atelier-simona.cz www.atelier-simona.cz		st. objekt: SO 02.2 - HLAVNÍ BUDOVA - NADZEMNÍ ČÁST		měřítko: 1:20	
stupeň PD: PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		část: INTERIÉR		číslo paré:	
výkres: I/150					
		číslo výkresu: I - 150			