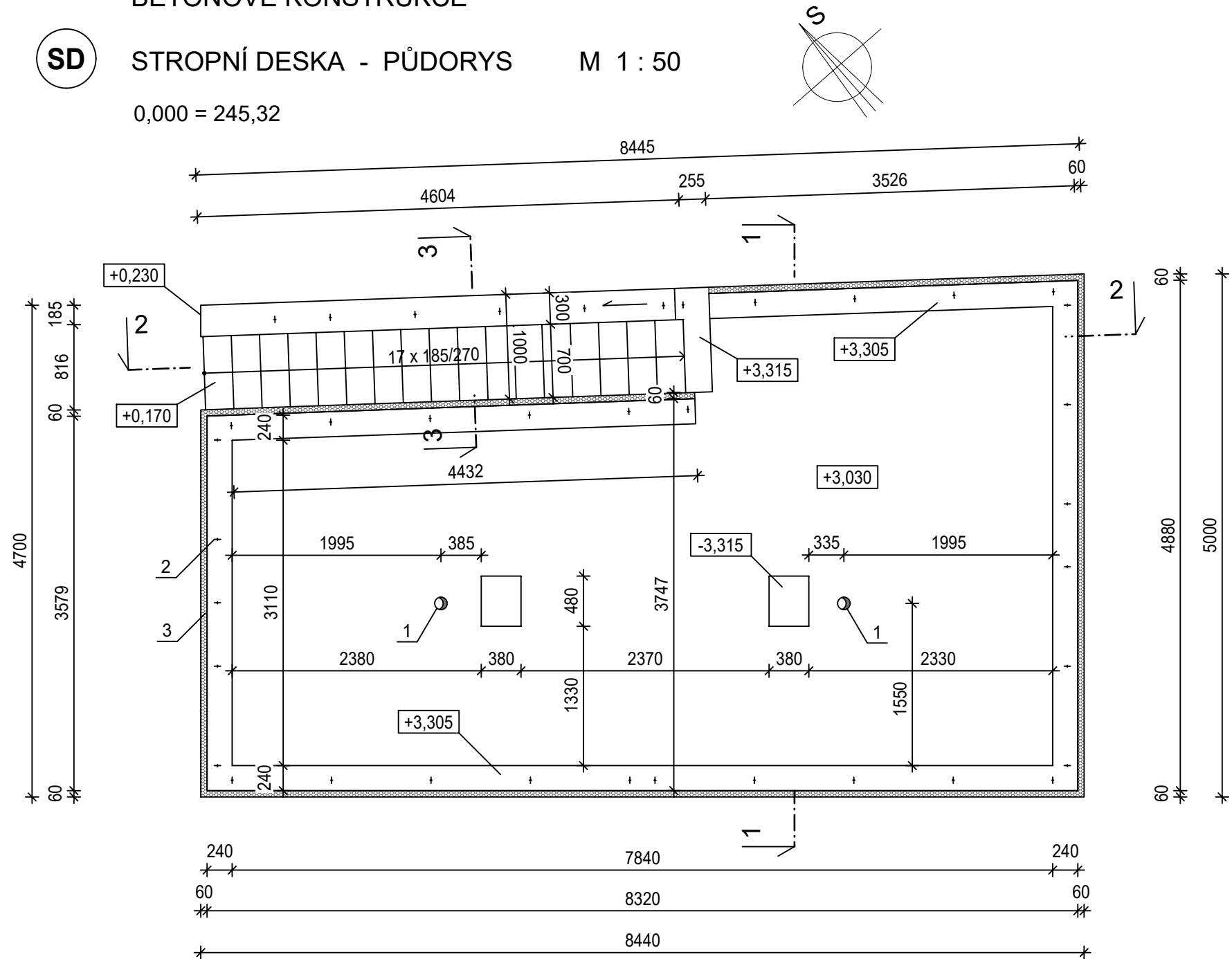


BETONOVÉ KONSTRUKCE

SD

STROPNÍ DESKA - PŮDORYS M 1 : 50

0,000 = 245,32

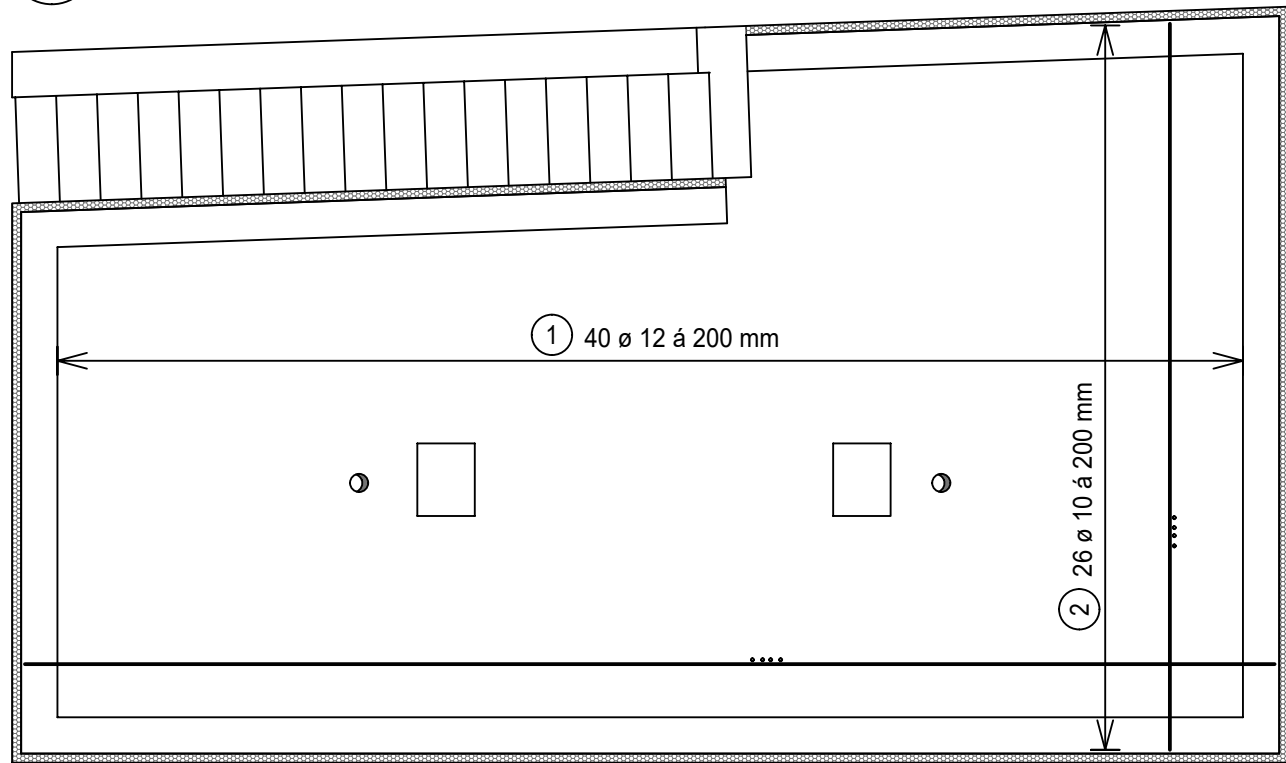


LEGENDA:

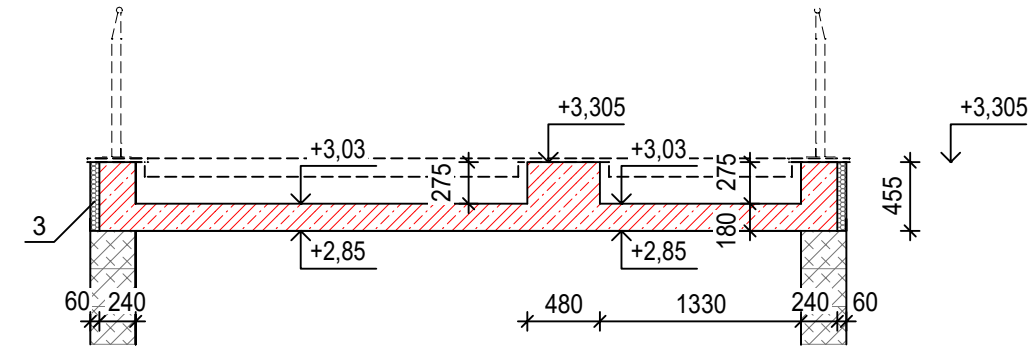
- 1 - PROSTUP PRO STŘEŠNÍ VTOK o 150 mm
- 2 - POLOHY KOTVENÍ OCELOVÝCH SLOUPKŮ ZÁBRADLÍ
- 3 - TEPELNÁ IZOLACE - DESKA FASÁDNÍ PUR TL. 60 mm

SD

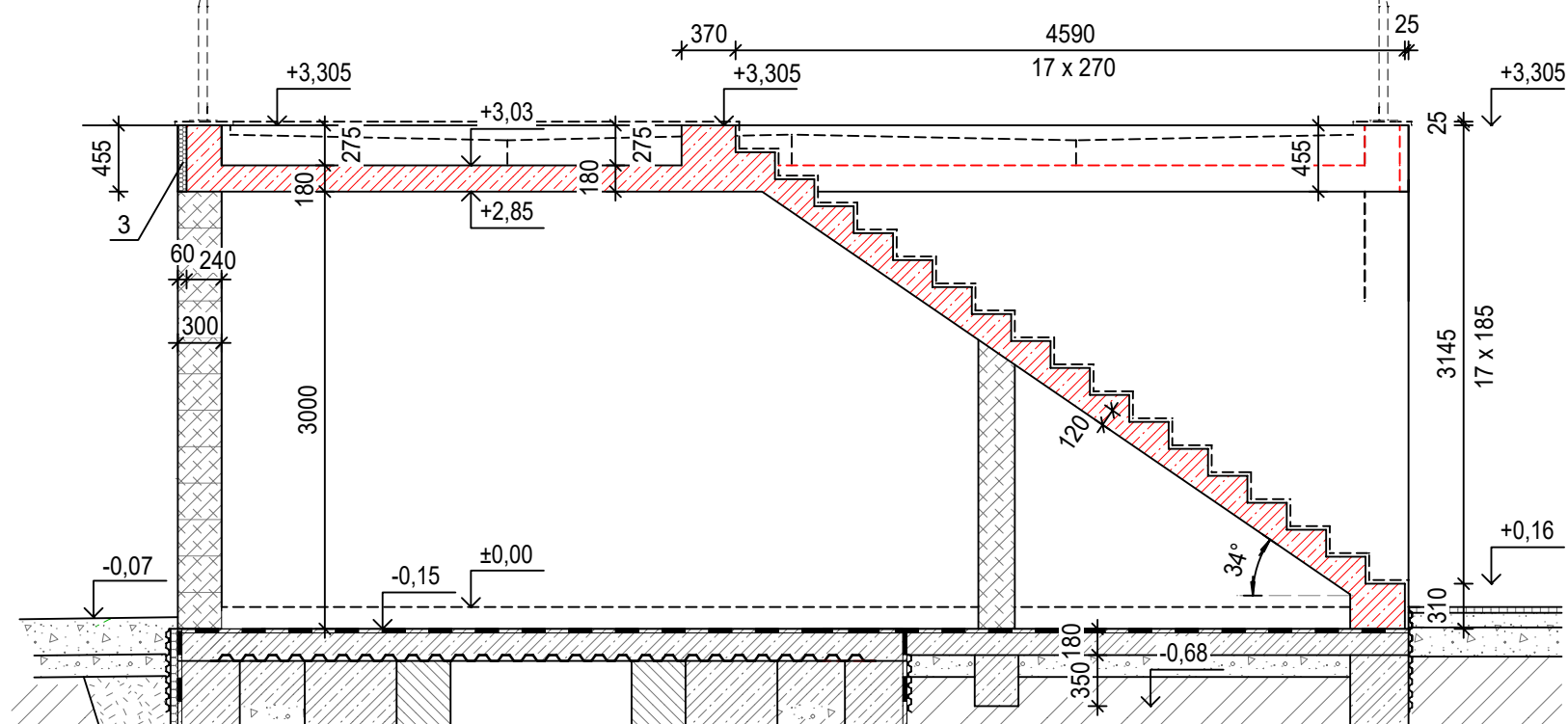
SCHEMA HORNÍ VÝZTUŽE



STROPNÍ DESKA - ŘEZ 1 - 1 M 1 : 50

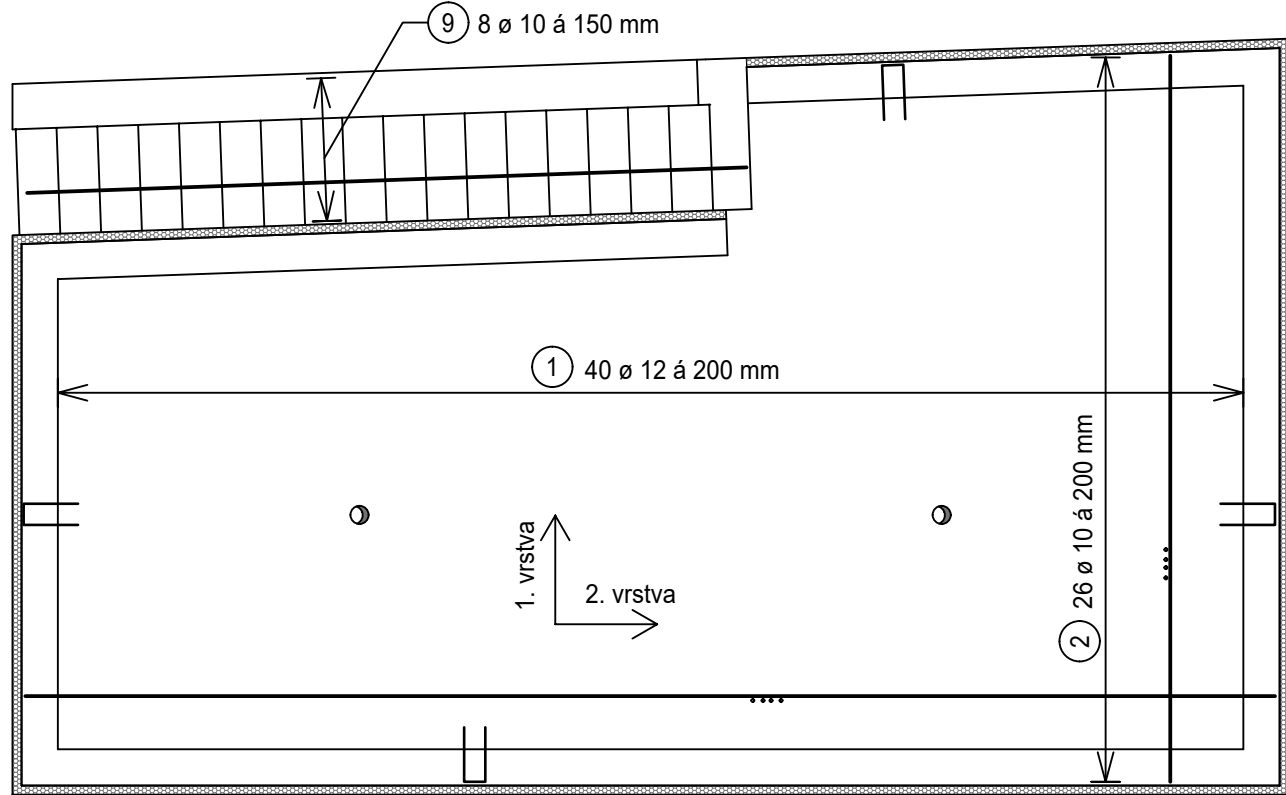


STROPNÍ DESKA, SCHODIŠTĚ - ŘEZ 2 - 2 M 1 : 50



SD

SCHEMA SPODNÍ VÝZTUŽE



BETON C25/30 XC4

OCEL S500B

KRYTÍ 25 mm, ATIKA KRYTÍ 20 mm

HL. INŽENÝR PROJEKTU: ING. ARCH. TOMÁŠ KOČNAR	ZODP. PROJEKTANT: ING. ŠÁRKA KOČNAROVÁ	ING. ARCH. TOMÁŠ KOČNAR GALAŠOVA 170 HRANICE IČO : 42965993 TEL. : 602 565 384
INVESTOR : MĚSTO HRANICE, PERNŠTEJNSKÉ NÁM. 1, 753 01 HRANICE	KRAJ : OLOMOUCKÝ	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ : HRANICE
AKCE : HRANICE - REVITALIZACE NÁBŘEŽÍ V KROPÁČOVĚ ULICI - SO 03 - OBJEKT PROVOZNĚ TECH. ZÁZEMÍ	PŘÍLOHA: D1.3.2 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ BK - SD-STROPNÍ DESKA, SCHODIŠTĚ - SCHEMA TVARU	STUPEŇ PD : DPS DATUM : IV/2024 FORMÁT : A3 MĚŘÍTKO : 1 : 50 Č. PŘÍLOHY : D1.3.2-4