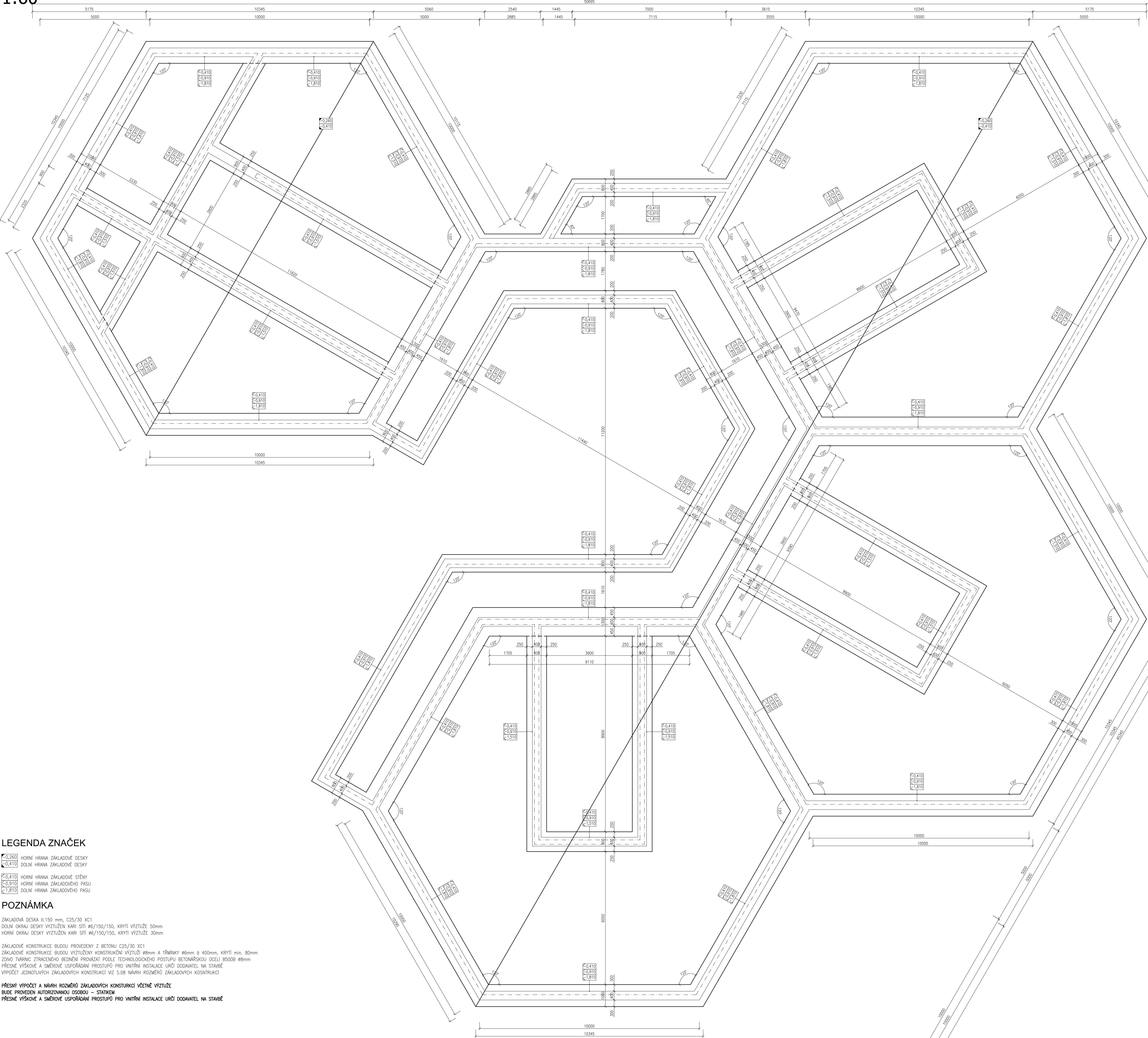


VÝKRES ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ

1:60



LEGENDA ZNAČEK

- 0.260 HORNÍ HRANA ZÁKLADOVÉ DESKY
-0.410 DOLNÍ HRANA ZÁKLADOVÉ DESKY
0.410 HORNÍ HRANA ZÁKLADOVÉ STĚNY
-0.910 HORNÍ HRANA ZÁKLADOVÉHO PASU
-1.810 DOLNÍ HRANA ZÁKLADOVÉHO PASU

POZNÁMKA

ZÁKLADOVÁ DESKA tl.150 mm, C25/30 XC1
DOLNÍ OKRAJ DESKY VYTUŽEN KARI SÍTI Ø6/150/150, KRYTÍ VÝZTUŽE 50mm
HORNÍ OKRAJ DESKY VYTUŽEN KARI SÍTI Ø6/150/150, KRYTÍ VÝZTUŽE 30mm
ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE BUDOU PROVEDENY Z BETONU C25/30 XC1
ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE BUDOU VYTUŽENY KONSTRUKČNÍ VÝZTUŽÍ Ø8mm A TŘMÍNKY Ø6mm á 400mm, KRYTÍ min. 80mm
ZDIVO TVÁRNIC ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ PROVÁZAT PODLE TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU BETONÁŘSKOU OCELI B500B Ø8mm
PŘESNÉ VÝŠKOVÉ A SMĚROVÉ USPOŘÁDÁNÍ PROSTŮPŮ PRO VNITŘNÍ INSTALACE URČÍ DODAVATEL NA STAVBĚ
VÝPOČET JEDNOTLIVÝCH ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ VIZ S.08 NÁVRH ROZMĚRŮ ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ
PŘESNÝ VÝPOČET A NÁVRH ROZMĚRŮ ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ VČETNĚ VÝZTUŽE
BUDE PROVEDEN AUTORIZOVANOU OSOBOU – STATIKEM
PŘESNÉ VÝŠKOVÉ A SMĚROVÉ USPOŘÁDÁNÍ PROSTŮPŮ PRO VNITŘNÍ INSTALACE URČÍ DODAVATEL NA STAVBĚ

TVŮ PRÁCE

DIPLOMOVÁ PRÁCE

VYPRACOVAL

BC. PATRIK KONEČNÝ

VYKONAL PRÁCI

Ing. TEREZA BEČKOVSKÁ, Ph.D.

UNIVERZITA

VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

FAKULTA

FAKULTA VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ STAVEBNÍ

100mm

ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

STAVBAŘ

ENVIRONMENTÁLNĚ VÝSPĚLÉ BUDOVY

NAZEV KACE

MATERSKÁ ŠKOLA

STAVBAŘ

MĚSTO BRNO, DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 196/1, 602 00 Brno

MĚSTO BRNO

ULICE ŠEDOVA, BRNO 628 00, K.Ú. ŽIDENICE

P.Č. 7801, 7808, 7809, 7958/28, 7958/29

KOORDINÁTNÍ ÚSTŘEDÍ

ŽIDENICE [611 115]

ČÍSLO DOKUMENTU

D.1.2-STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

NÁZEV DOKUMENTU

VÝKRES ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ

KČD PO

D12

ČÍSLO VÝKRESU

D.1.2.01

STUPĚŇ PO

DSP

FORMÁT

1050x891

DATA

12/2024

HEBĚTO

1:60