

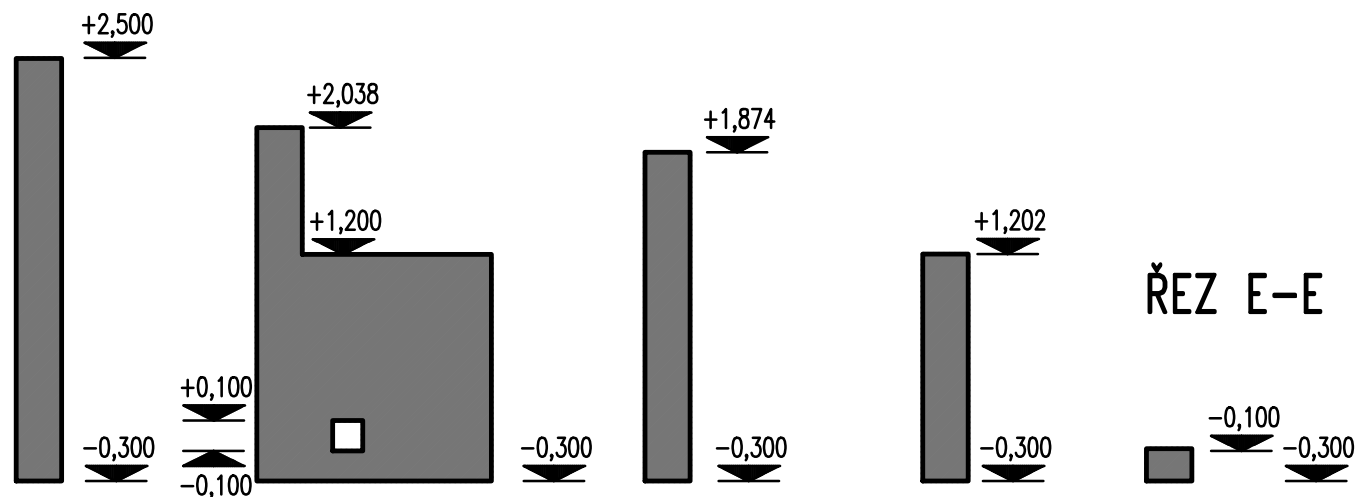
ŘEZ A-A

ŘEZ B-B

ŘEZ C-C

ŘEZ D-D

ŘEZ E-E



LEGENDA:

- SVISLÁ BETONOVÁ KONSTRUKCE PŘÍSLUŠNÉHO PODLAŽÍ
- PROSTUP SVISLOU BETONOVOU KONSTRUKCÍ PŘÍSLUŠNÉHO PODLAŽÍ
- KÓTA KONSTRUKCE VZTAŽENÁ K $\pm 0,000$ OBJEKTU
- ŘEZ NEBO SKLOPENÝ ŘEZ
- KÓTA KONSTRUKCE VZTAŽENÁ K $\pm 0,000$ OBJEKTU
- STRANA POZDĚJI BETONOVANÁ
- PRACOVNÍ SPÁRA
- STRANA DŘÍVE BETONOVANÁ
- SMĚR POHLEDU A ČÍSLO STĚNY (SLOUPU) POUŽITÉ PRO VÝKRES VÝZTUŽE

MATERIÁLY:

BETON STĚNY:
C25/30 XC4,XD1,XF2,XA1 - CL 0.4 - Dmax. 22 - S4

VÝROBA BETONU A PROVÁDĚNÍ KONSTRUKCE
PODLE ČSN EN 206+A1, ČSN EN 13670-1

VÝKAZ ZABUDOVANÝCH SMYKOVÝCH TRNŮ:

OZN.:	ROZMĚRY (mm):	POČET (ks):
HED-S 25/300 A4+GK	300	2

TVAR OPĚRNÉ STĚNY MUSÍ BÝT UPŘESNĚN DLE SKUTEČNÉHO
ZAMĚŘENÍ TERÉNU V RÁMCI REALIZACE STAVBY

+0,000 = 243,60

POZNÁMKY:

- JINÉ NEŽ NAKRESLENÉ PRACOVNÍ SPÁRY MUSÍ BÝT ODSOUHLASENY STATIKEM
- VEŠKERÉ JINÉ NEŽ V TOMTO VÝKRESE VYZNAČENÉ PROSTUPY MUSÍ BÝT ODSOUHLASENY STATIKEM
- V NOSNÝCH KONSTRUKCÍCH JE DŘÁŽKOVÁNÍ Z DŮVODU ZACHOVÁNÍ SOUDRŽNOSTI A ZACHOVÁNÍ TLOUŠTKY KRYCÍ VRSTVY ZAKÁZÁNO
- POVRCH BETONU HORNÍ HRANY ZÁKLADOVÉ DESKY UROVNANÝ - NEHLAZENÝ
- PŘED BETONÁŽÍ JE NUTNO VLOŽIT DO BEDNĚNÍ VEŠKERÉ PŘEDEM ZABUDOVANÉ PRVKY
- JAKÉKOLIV ZMĚNY MUSÍ BÝT ODSOUHLASENY STATIKEM

Revize	Druh změny			
-	-			
Subdodavatel Subcontractor		Akce Project	Objednatel Client	Generální projektant General designer
Statika Černý s.r.o. Školská 689/20 110 00 Praha 1		Novostavba mateřské školy Beroun Máchovna k.ú. Beroun	Město Beroun Husovo nám. 68 266 01 Beroun IČO: 00233129	Ing. arch. Karel Musil IČ: 752 31 964
				Zodp. projektant / Design by Ing. Tomáš Černý
Vypracoval / Elaborated by Ing. Tomáš Černý		Profese Specialization STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		Formát / Size 2xA4
				Datum / Date 11/2022
				Stupeň / Phase DPS
Kontrola / Checked by Ing. Tomáš Černý		Název výkresu Title 1.NADZEMNÍ PODLAŽÍ VÝKRES TVARU OPĚRNÉ STĚNY		Měřítko / Scale 1:50
				Číslo výkresu/ Drawing No. D.1.2._01601