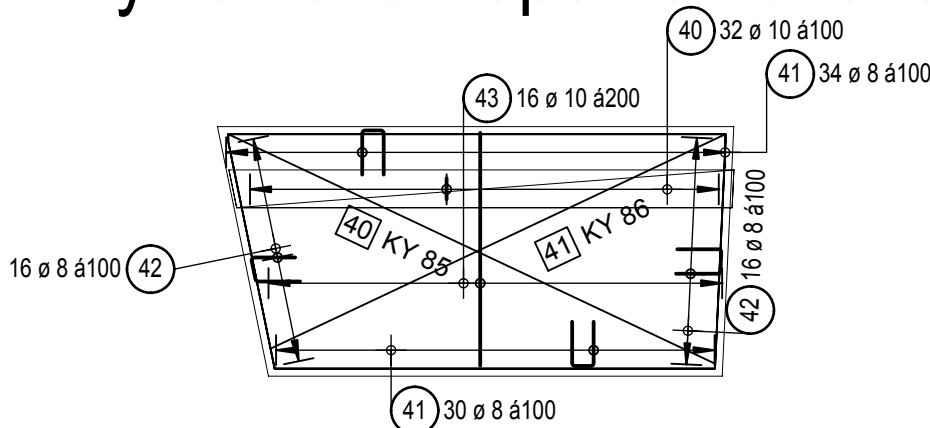
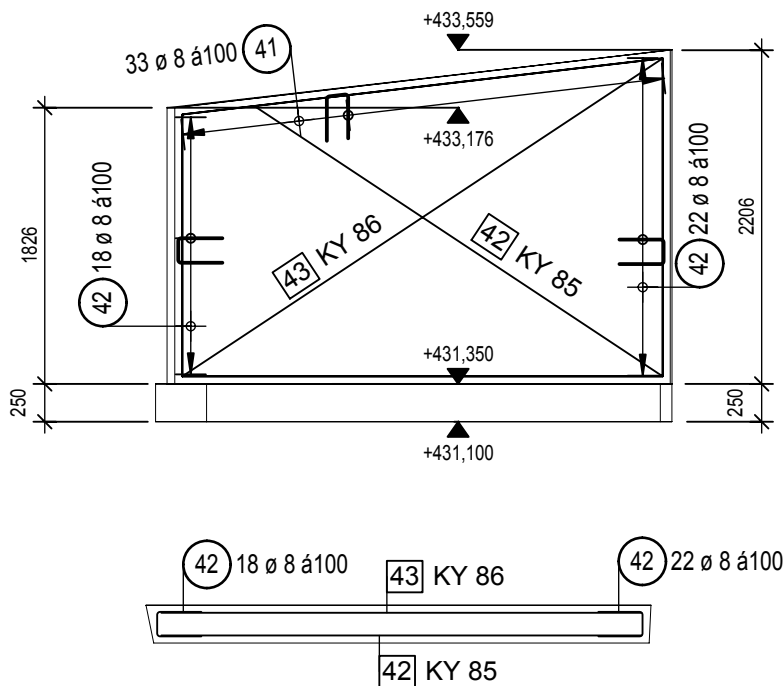


Výztuž dna - opěrná konstrukce 3B

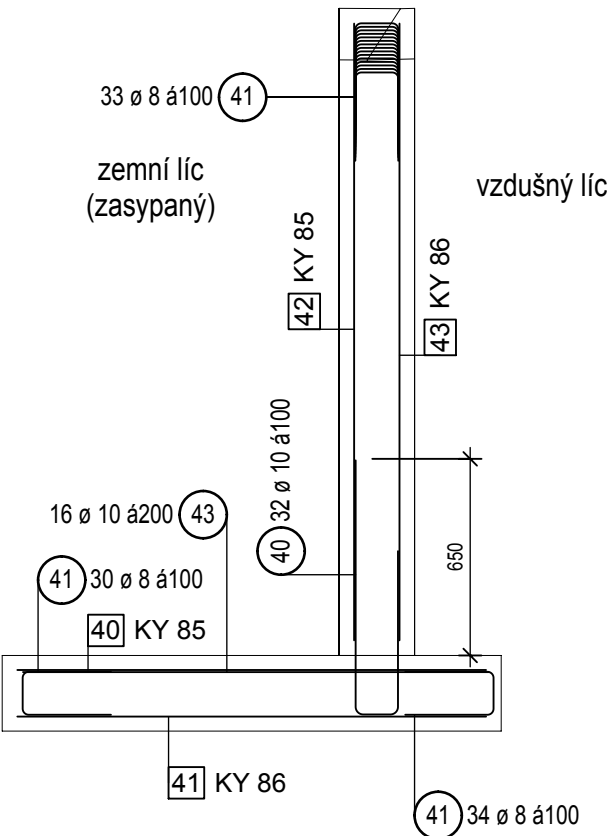


položka č. 40 je výztuž spojující dno a stěnu opěrné konstrukce  
horní výztuž - síť KY-85 (8/100\*8/100) + položky č.43 - R10 á 200mm  
spodní výztuž síť KY-86 (8/150\*8/150)

Výztuž stěny - opěrná konstrukce 3B



Příčný řez



Výkaz výztuže včetně tvaru prutů

Pol.	Ks	Ø [mm]	Jednotl. délka [m]	Tvar prutu s popisem (bez měřítka)	Celková délka [m]	Hmotnost [kg]
40	32	10	1.55		49.60	30.55
41	97	8	0.75		72.75	28.74
42	72	8	0.77		55.44	21.90
43	16	10	1.55		24.80	15.28

Celková hmotnost [kg] : 96.47

Beton C30/37 XC3; objem: stěny 1,7m3; dno 1,4m3  
výztuž: B500, síť KY; krytí výztuže: 40mm

Projektant statické části :

ing Pavel Banzet

Družební 1327/12  
363 01 Ostrov  
Česká republika  
Tel. +420 602 715 423  
jiribanzet@seznam.cz  
Identifikační číslo:  
741 680 88

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

Ing. David POKORNÝ  
Kolová č.p.96, 360 01 Karlovy Vary  
M:603 841 069, E:pokorny@line-sro.cz

PROJEKTANT  
Ing. David POKORNÝ  
Kolová č.p.96, 360 01 Karlovy Vary  
M:603 841 069, E:pokorny@line-sro.cz

INVESTOR  
Lázeňské lesy Karlovy Vary.přísp.organizace  
Na Vyhlídce 804/35  
360 01 Karlovy Vary

akce:

**PŘÍRODA SPOJUJE - BRANALDOVA CESTA**  
Technická a dopravní infrastruktura  
parc.č.781/1, 809, 811/1, 814/1, 814/2  
město KARLOVY VARY, kraj KARLOVARSKÝ

AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT

Ing.Jan Chyška

HIP

Ing.David Pokorný

ZPRACOVATEL ČÁSTI

Pavel Banzet

VYPRACOVAL

Pavel Banzet

ZAKÁZKA

01-06/2014

DATUM

07/2014

STUPEŇ

DPS

MĚŘÍTKO

1:50/25

STAV.OBJEKT

PARÉ

ČÍSLO VÝKRESU

C2.6

DOKUM. ČÁST

C2

VÝKRES

Stěna 3B - výkres výztuže