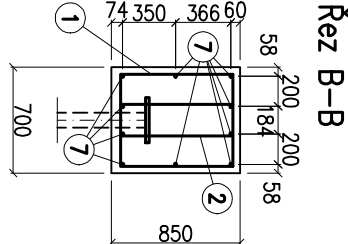
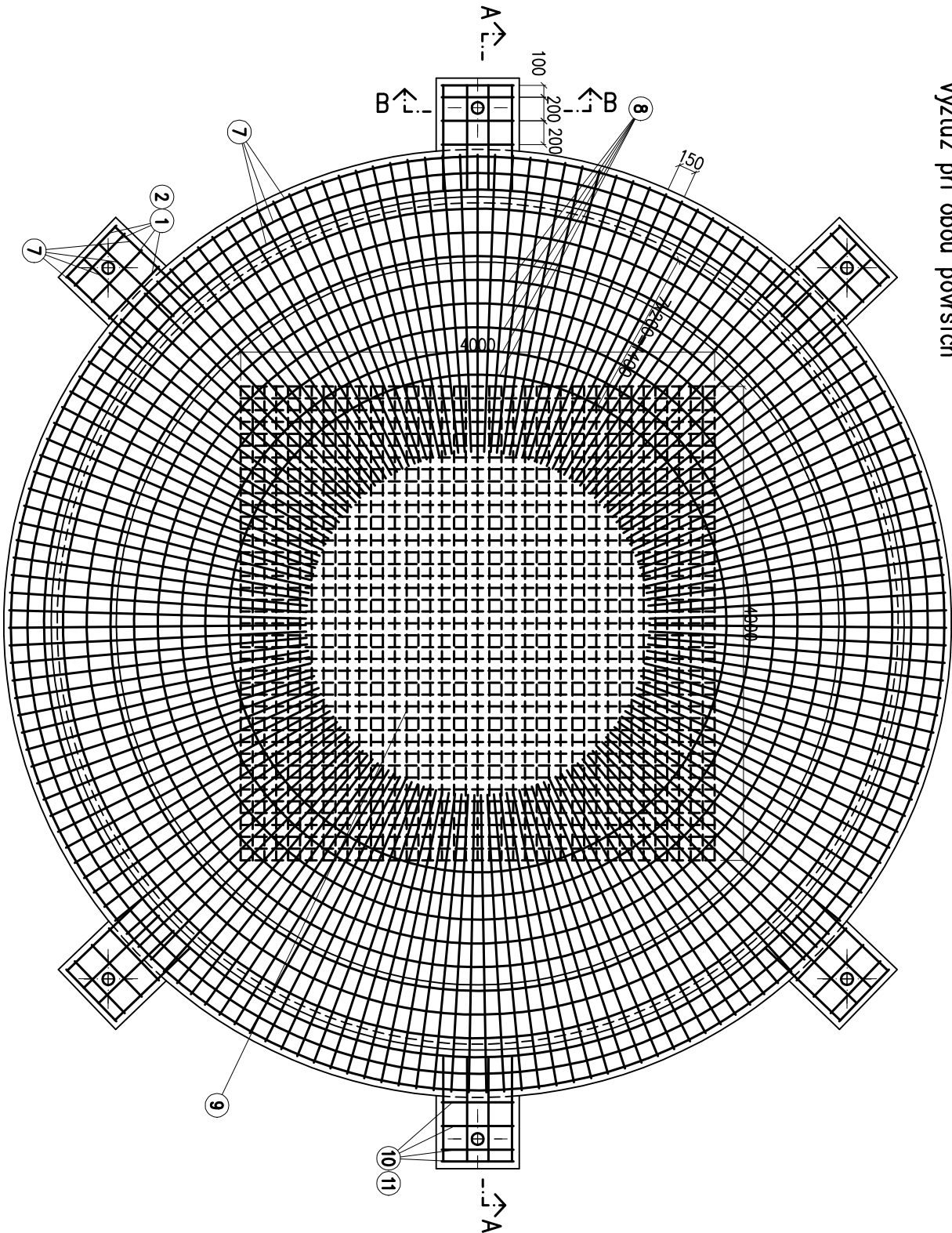


Půdorys
Výztuž při obou površích



Výpis výztuže						
číslo	profil	počet	délka (m)	délka celkem (m)		
				10 505		
	Ø	ks	(m)	R8	R10	R16
1	R8	20	2.87	57.4		KARl 8/100-8/100
2	R8	20	2.07	41.4		
3	R10	170	5.315	903.55		
4	R10	170	2.26	384.2		
5	R10	170	2.21	375.7		
6	R10	170	3.14	533.8		
7	R16		420 bm		420	
8	R10		340 bm		340	
9	KARl		45 m2			45
10	R8	4	2.67	10.68		
11	R8	4	1.87	7.48		
délka celkem (m)				116.96	2537.25	420
hmotnost 1 bm (kg)				0.395	0.617	1.578
hmotnost celkem (kg)				46.2	1565.48	662.76
hmotnost celkem (kg)						355.5
						2629.94

tvary zahnutých výztužných položek jsou křivčány v ose prvků!!

prvky pro zabezpečení polohy výztuže dle výřezu dodavatele!

nezávislé monitorování výroby s měřením krycí vrstvy výztuže

krycí výztuže 40mm

BETON DLE ČSN EN 206+A1 a ČSN P 73 2404
C1 0,2 – Dmax16 – S3
beton C30/37-XC4-XF3, Ecm = 33 GPa
VÝZTUŽ: OCEL B500B
ZVLÁŠTNÍ KVALITA KONTROL Y KRYTÍ VÝZTUŽE

objednatel:

Město Boskovice
Masarykovo nám. 4/2
680 18 Boskovice

zakázka:

KOMPLEXNÍ OBNOVA PARKU U ZÁMEČKÉHO SKLENÍKU
p. č. 1216/2, 1218/1, 1218/2, 1218/3, 1218/4, 1218/7, 1218/8, 1218/9, 1218/10, 1220/1, 1220/2, 1220/5
k. ú. Boskovice

stůpeň dokumentace:

Dokumentace pro výběr zhotovitele

generální projektant:

EA architekti s.r.o.
Rezkova 934/54
602 00 BRNO

autor návrhu:

Ing. arch. Eva Eichlerová
Ing. arch. Zdeněk Eichler
Ing. Věra Handlová

m _+420 602 462 127
e _eichlerova@ea-architekti.cz
w _www.ea-architekti.cz

spolupráce:

část: paré číslo:

D.3.4 STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

zpracovatel částí:		zodp. projektant:		Ing. Václav Nevřina	
Fineta s.r.o. Minská 34 616 00 BRNO		m _+420 603 897 482 e _nevřina@seznam.cz		Ing. Václav Nevřina	
název výřezu:		výpracoval:			
		číslo zakázky:		21-2021	
		datum:		06/2022	
		formát:		2x A4	
		měřítko:		1: 50	
		číslo výřezu:			

Altán - Výztuž ŽB základu

D.3.4.03a