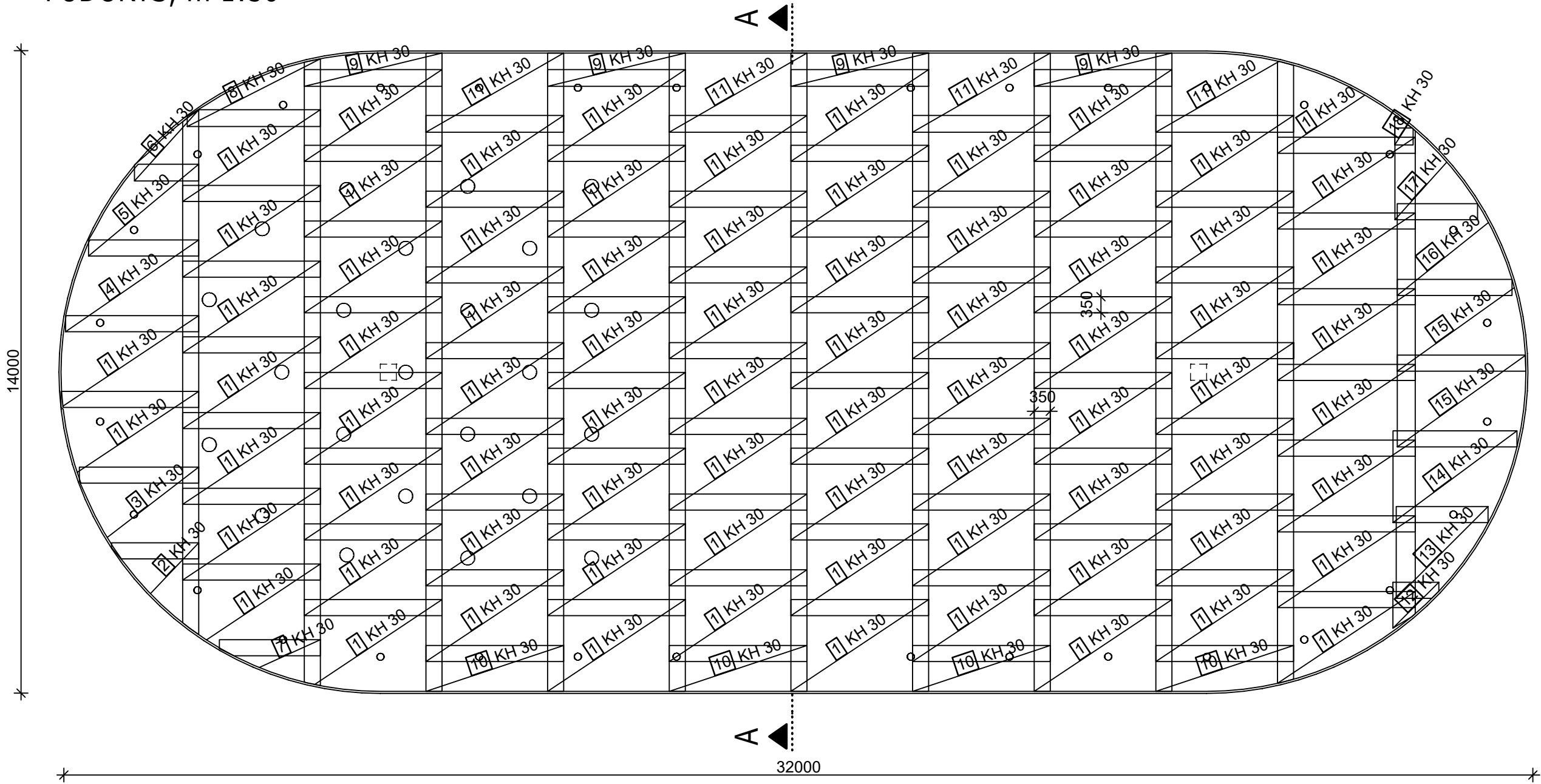
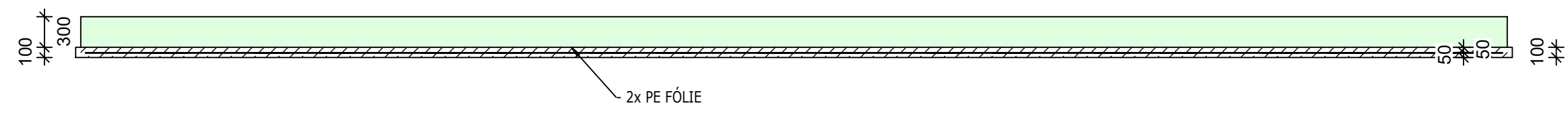


# VÝKRES VÝZTUŽE PODKLADNÍHO BETONU ZÁKLADOVÉ DESKY VODNÍHO PRVKU

## PŮDORYS, m 1:50



## CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ A-A, m 1:50



## VÝPIS PRUTŮ A SÍTÍ



POL.	Ø PRUTU / TYP SÍTĚ	DÉLKA [m]	ŠÍŘKA [m]	PLOCHA [m2]	KS	DÉLKA/PLOCHA CELKEM [m]/[m2]	HMOTNOST [kg/m]/[kg/m2]	HMOTNOST CELKEM [kg]
OCEL B500A								
1	KH 30	3.00	2.000	6.000	77	462.00	4.433	2048.20
2	KH 30	1.90	2.000	3.800	1	3.80	4.433	16.85
3	KH 30	2.60	2.000	5.200	1	5.20	4.433	23.05
4	KH 30	2.90	2.000	5.800	1	5.80	4.433	25.71
5	KH 30	2.40	2.000	4.800	1	4.80	4.433	21.28
6	KH 30	1.40	1.550	2.170	1	2.17	4.433	9.62
7	KH 30	2.20	1.000	2.200	1	2.20	4.433	9.75
8	KH 30	2.90	1.475	4.278	1	4.28	4.433	18.96
9	KH 30	3.00	0.725	2.175	4	8.70	4.433	38.57
10	KH 30	3.00	1.000	3.000	4	12.00	4.433	53.20
11	KH 30	3.00	1.725	5.175	4	20.70	4.433	91.77
12	KH 30	1.00	1.000	1.000	1	1.00	4.433	4.43
13	KH 30	2.00	2.000	4.000	1	4.00	4.433	17.73
14	KH 30	2.70	2.000	5.400	1	5.40	4.433	23.94
15	KH 30	2.80	2.000	5.600	2	11.20	4.433	49.65
16	KH 30	2.50	2.000	5.000	1	5.00	4.433	22.17
17	KH 30	1.80	2.000	3.600	1	3.60	4.433	15.96
18	KH 30	0.40	0.625	0.250	1	0.25	4.433	1.11
CELKEM OCEL B500A								2491.95
HMOTNOST VÝZTUŽE CELKEM [kg]								2491.95

- PŘELOŽENÍ SÍTÍ min. 350mm  
- KH 30 : pr.6/100 + pr.6/100

VÝKRES PLATÍ JEN VE SPOJENÍ SE STAVEBNÍ ČÁSTÍ .  
V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTÍ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA !

POZNÁMKA:  
- MEZI PODKLADNÍ BETON A ŽB DESKU POLOŽIT 2x PE FÓLIE.

LEGENDA MATERIÁLŮ:  
- PODKLADNÍ BETON tl. 100 mm, C12/15  
- VÝZTUŽ: B500B  
- KRYTÍ : ...50mm

Zodp. projektant		Projektant	Kontroloval	<div>Slunečná 845/1F 779 00 Olomouc tel. +420 603 819 240 www.statikajanik.cz</div> <div></div>	
Ing. M. Janík		Ing. M. Janík	Ing. M. Janík		
				<div> <b>DELTA Třinec</b> projektční ateliér tel.: 558 987 560</div>	
Řídící projektant		Projektant	Kontroloval		
Ing. FUKALA			Ing. FUKALA		
Investor	STATUTÁRNÍ MĚSTO TŘINEC, Jablunkovská 160, 73961			Formát	<b>30A4</b>
Místo stavby	k.ú. Lyžbice, prc.č.715/1, 757/2, 2093, 2094			Datum	12/2025
Název	REVITALIZACE NÁMĚSTÍ TGM, TŘINEC - VODNÍ PRVEK SO 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY VČETNĚ VODNÍHO PRVKU 101.2 BETON. ZÁKLADOVÁ DESKA VODNÍHO PRVKU			Účel dokument.	PROVÁDĚNÍ STAVBY
				Měřítko	1:2001:50
				Číslo zakázky	2537
				Číslo archivní	
Příloha	VÝKRES VÝZTUŽE PODKLADNÍHO BETONU			Číslo výkresu	
				D.3.03	