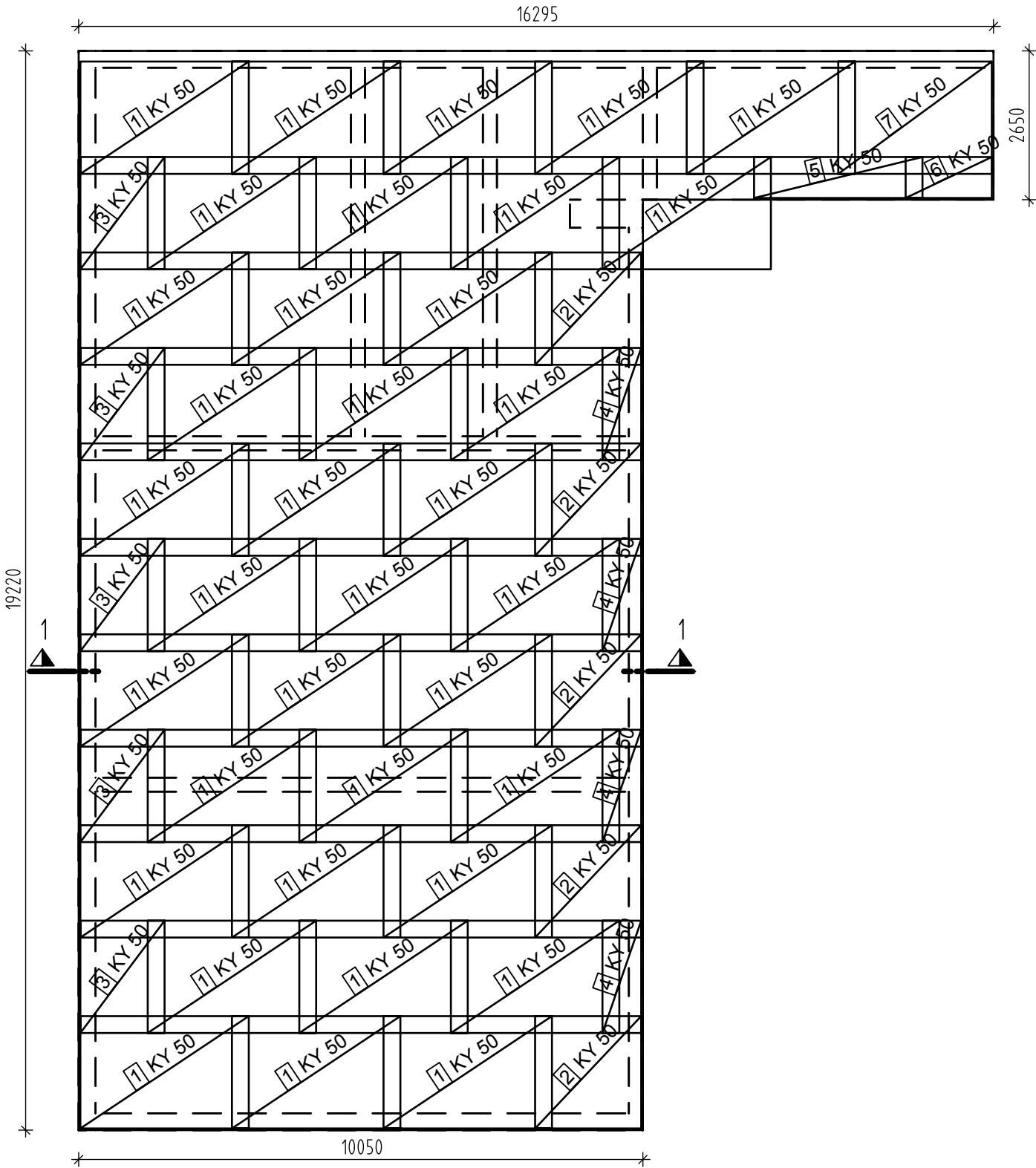


VÝSTUŽ PODLAHOVEJ DOSKY (PD1) - 1ks

VÝSTUŽ PRI DOLNOM POVRCHU

M 1:100



Rez 1 - 1

## VÝPIS SIETÍ

POL.	Ø PRÚTU / TYP SIETE	DLŽKA [m]	ŠÍRKA [m]	PLOCHA [m2]	KS	DLŽKA/PLOCHA CELKOM [m]/[m2]	HMOTNOSŤ [kg/m]/[kg/m2]	HMOTNOSŤ CELKOM [kg]
OCEĽ BSt 500 M								
1	KY 50	3.00	2.000	6.000	36	216.00	5.400	1166.40
2	KY 50	1.89	2.000	3.780	5	18.90	5.400	102.06
3	KY 50	1.50	2.000	3.000	5	15.00	5.400	81.00
4	KY 50	0.69	2.000	1.380	4	5.52	5.400	29.81
5	KY 50	3.00	0.730	2.190	1	2.19	5.400	11.83
6	KY 50	1.54	0.730	1.121	1	1.12	5.400	6.05
7	KY 50	2.73	2.000	5.470	1	5.47	5.400	29.54
OCEĽ CELKOM BSt 500 M								1426.69
HMOTNOSŤ VÝSTUŽE CELKOM [kg]								1426.69

- SIEŤOVINA KY50 - 8x8/150x150 - PRESAH 300 mm

BETÓN STN EN 206-1-C16/20-XC2(SK)-CI 0,4-Dmax 16-S2

OCEĽ 10 505(R) - B 500B

KRYTIE - 30mm

AUTOR	Ing. Peter Majčín, Ing. Ivana Majčinová	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jozef Bôtoš	Ing. Jozef Bôtoš autorizovaný stavebný inžinier - statika stavieb Rajecká Lesná 397, 01315, <a href="http://www.botosprojekt.sk">www.botosprojekt.sk</a> tel.: 0908 418 572, mail.: <a href="mailto:botos.jozef@gmail.com">botos.jozef@gmail.com</a>		Č.SADY
HLAVNÝ PROJEKTANT	Ing. Ivana Majčinová	KRESLIL	Ing. Jozef Bôtoš			
INVESTOR	Obec Konská					
STAVBA	PRÍSTAVBA A STAVEBNÉ ÚPRAVY S VYTVORENÍM NOVÝCH TRIED ZŠ A MŠ Konská, č.p. 2225/31			ÚČEL	RP	PROF.
OBJEKT	SO 01 - MATERSKÁ ŠKOLA			PROFESIA	STATIKA	ST
				DÁTUM	9/2019	
				MIERKA	M 1:100	Č.VÝKR.
VÝKRES	VÝSTUŽ PODLAHOVEJ DOSKY (PD1)			FORMÁT	2xA4	5
				ZÁK.ČÍS.	-	