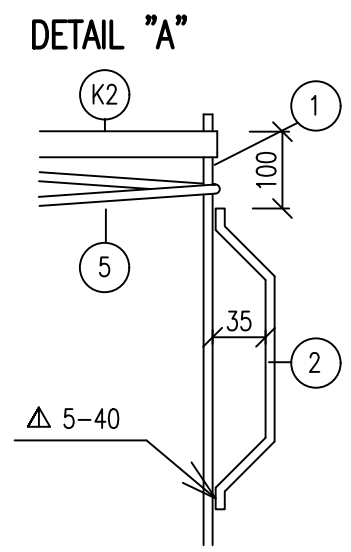
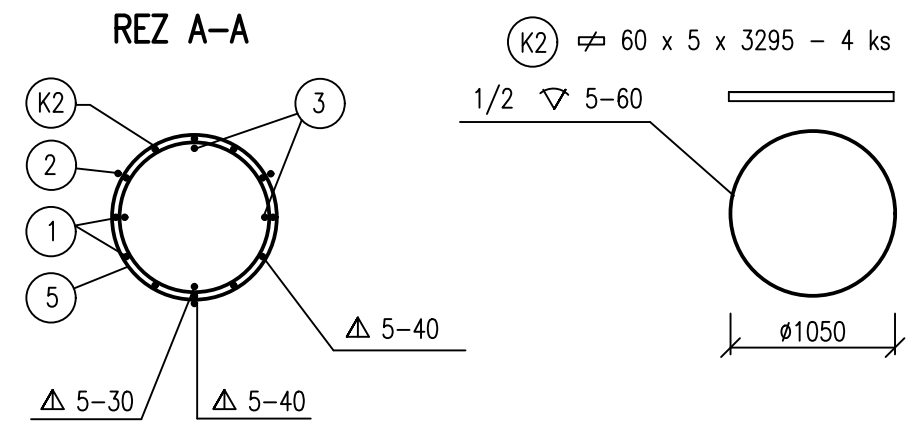
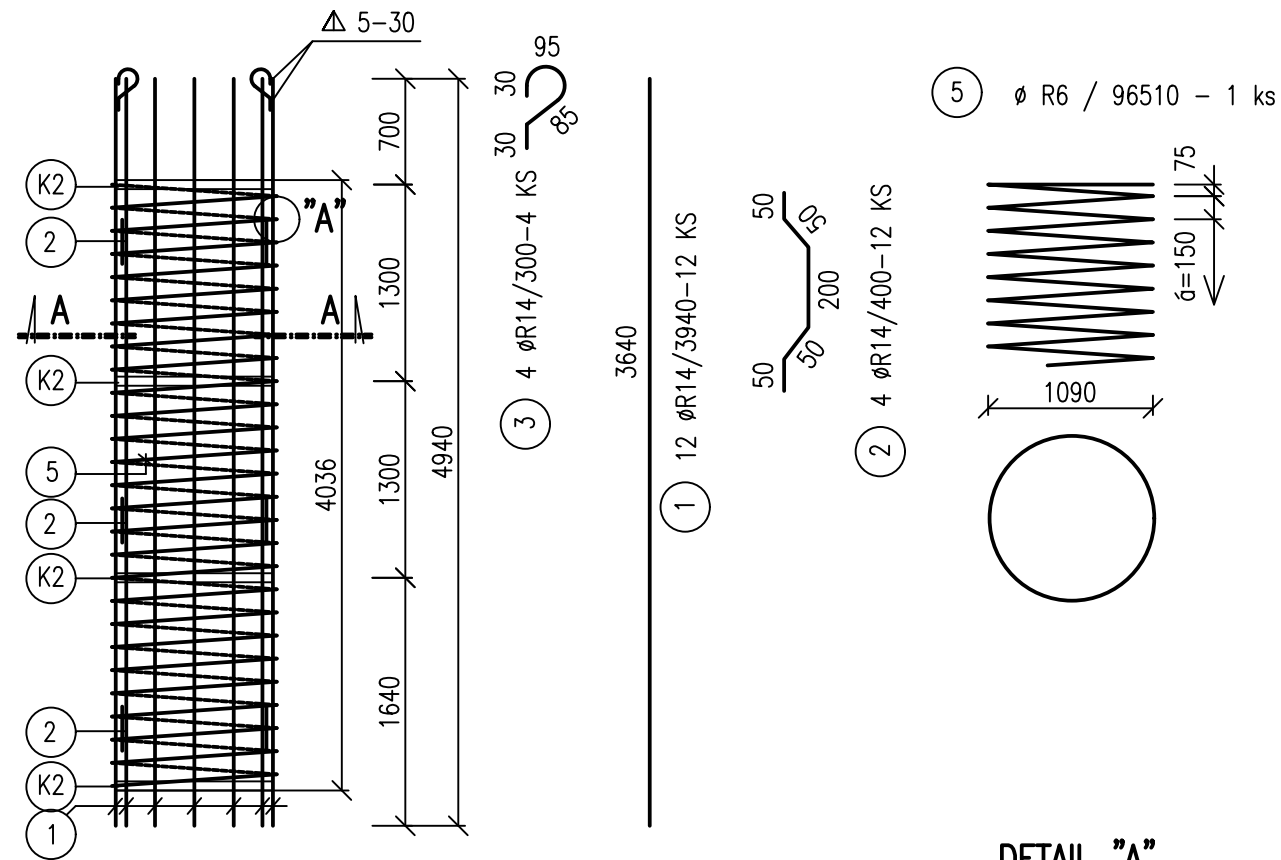



VYSTUŽOVACIE KOŠE DL.4,94 m PRE KVP : Ø 1230 mm

PILÓTY "KVP" č. 29 – 35 KS=7
TYP PILÓTY "c" KS=18



VÝPIS VÝSTUŽE : KS=7

PRIEMER PILOTY mm	Č.	Ø 	DLŽKA m	POČET ks	DLŽKA CELKOM m			POČET ZVAROV PODĽA POZNÁMKY		
					Ø E6	Ø J 14	60 x 5	C.1	C.2	C.3
1230	1	R14	4,94	12		59,28		3x12	6x2	4x2
	2	R14	0.40	12		4,80				
	3	R14	0.30	4		1.20				
	5	R6	96,51	1	96,51					
	K2	60 x 5	3.29	4			13,16			
			m		96,51	65,28	13,16			
	CELKOM		kg/m		0.222	1.208	2.355			
		kg		21,43	78,86	31,00				
	HMOTNOSŤ/ 7 KS				150,01	552,02	217,00			

OCEL – PRÚTY 10505 (R)
OCEL – VINUTIE 10505 (R)
OCEL – PÁSOVÁ S235

KRYTIE 50 mm
BETÓN C20/25
OCEL S235, Bst500(R)

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	 ING. ALOJZ BOJDA Nábřežie mládeže 59, Nitra tel. 037/73 315 33, 0903 256 952	
ING. A. BOJDA	ING. A. BOJDA	ING. A. BOJDA		
INVESTOR : MINISTERSTVO VNÚTRA SR, PRIBINOVA 2, 812 72 BRATISLAVA			FORMÁT :	2A4
NÁZOV : KR PZ NITRA, AB II. – REKONŠTRUKCIA OBJEKTOV ŽELEZNIČIARSKA 2			DÁTUM :	01.2019
			STUPEŇ :	PROJEKT
			MIERKA:	1:50
OBSAH :			ČASŤ:	
AB – VÝKRES VÝSTUŽE KVP			PROFESIA : STATIKA	Č.v. 3.