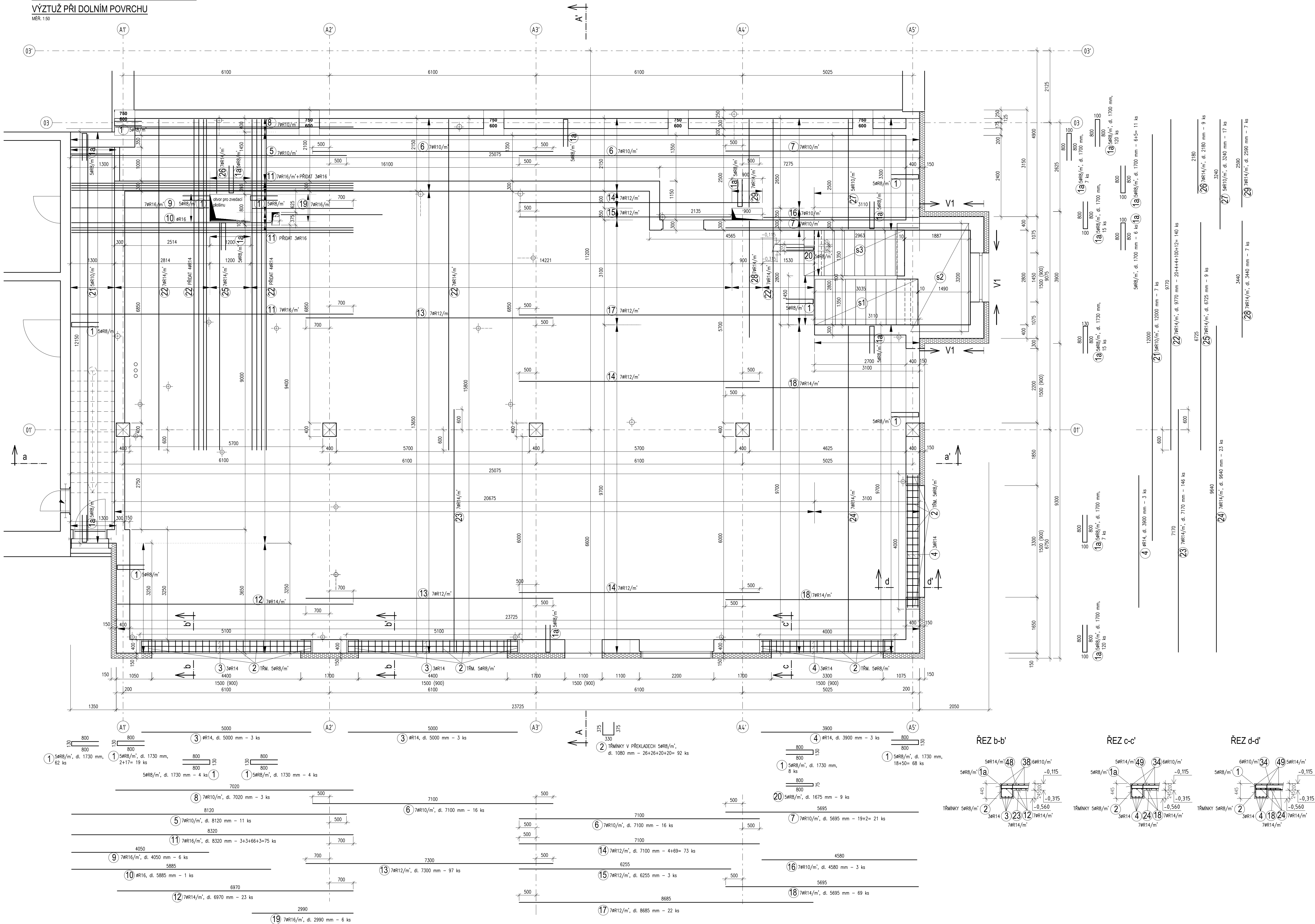


STROP 1. PP - VÝKRES VÝZTUŽE DESKY D02

VÝZTUŽ PŘI DOLNÍM POVRCHU

MÉR 1:50



VÝPIS VÝZTUŽE DESKY D02 - VÝZTUŽ PŘI DOLNÍM POVRCHU

POL.	PROFIL	POČET	DĚLKA [m]	OCEL 10 505(R)							
				1 ks	ø R8	ø R10	ø R12	ø R14	ø R16	ø R20	ø R22
1	ø R8	165	1.730	285,45							
1a	ø R8	301	1.700	511,70							
2	ø R8	92	1.080	99,36							
3	ø R14	6	5.000					30,00			
4	ø R14	6	3.900					23,40			
5	ø R10	11	8.120			89,32					
6	ø R10	32	7.100			227,20					
7	ø R10	21	5.695			119,60					
8	ø R10	3	7.020			21,06					
9	ø R16	6	4.050						24,30		
10	ø R16	1	5.885						5,89		
11	ø R16	75	8.320					160,31	624,00		
12	ø R14	23	6.970								
13	ø R12	97	7.300			708,10					
14	ø R12	73	7.100			518,30					
15	ø R12	3	6.285			18,77					
16	ø R10	3	4.580			13,74					
17	ø R12	22	8.685			191,07					
18	ø R14	69	5.695					392,96			
19	ø R16	6	2.990						17,94		
20	ø R8	9	1.675	15,08							
21	ø R10	7	12.000			84,00					
22	ø R14	140	9.770					1367,80			
23	ø R14	146	7.170					1046,82			
24	ø R14	23	9.640					221,72			
25	ø R14	9	6.725					60,53			
26	ø R14	9	2.180					19,62			
27	ø R10	17	3.240			55,08					
28	ø R14	7	3.440					24,08			
29	ø R14	7	2.590					18,13			
			m'	911,59	610,00	1436,24	3365,36	672,13	0,00	0,00	
			kg/m'	0,395	0,617	0,890	1,210	1,580	2,470	2,980	
			kg	360,08	376,37	1278,25	4072,09	1061,95	0,00	0,00	
			CELKEM kg				7148,74				

POZNÁMKA

- NEJEDNOU SOUČÁSTI VÝZTUŽE DESKY JE ZÁROVEŇ VÝZTUŽ PŘI HORNÍM POVRCHU - VIZ VÝKRES D.1.2.c)22
- PŘED BETONÁŽÍ STROPU OVĚŘIT PŘÍPADNÉ DOPLNITÍ PROSTUPY PRO ZDRAVOTNÍ INSTALACE DLE PROJEKTU TŽB
- POLOHU JEDNOTLIVÝCH PROSTUPŮ KOORDINOVAT S VÝKRESY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ A STAVEBNÍ ČÁSTI TĚTO DOKUMENTACE

OCEL 10 505 (R)

BETON C30/37 XC1 - monolitické žel. bet. desky

KRYTÍ VÝZTUŽE 30 mm

AGP nova spol. s r.o., divize statika a dynamika staveb Třída 28, Hřina 17, 370 01 České Budějovice Tel: 387 200 805, 387 200 804 E-mail: agp-nova@agp-nova.cz www.agp-nova.cz	
Vypracoval Milada Hynková	Zodpovědný projektant Ing. Vladimír Polanský, CSc.
Autorizoval Ing. Vladimír Polanský, CSc.	
Název akce: NOVÉ DIALYZAČNÍ STŘEDIŠKO	
Místo stavby: Píseňská 929, 339 01 Klatovy	
Investor: Klatovská nemocnice, a.s. Píseňská 929, 339 01 Klatovy	
Část: Stavebně konstrukční řešení	
Příloha: VÝKRES VÝZTUŽE DESKY D02- PŘI DOLNÍM POVRCHU	
Datum 08/2021	Formát 10x A4
Měřítko 1:50	Číslo zakázky 03 2427/21
Objekt Stupeň	DPS
Číslo výkresu D.1.2 c) 21	