

0,000 = 439,50 m n. m. (B. p. V.)

generální projektant



Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

projektant části



SLK statika s.r.o.
Teplého 2786
530 02 Pardubice
e-mail: info@slkstatika.cz

číslo pare



architekt Ing.arch. Dana Loš ťáková

HIP Ing. Tom Pulkrábek

ved. projektant Ing. Marie Kudělková

stavebník Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

vypracoval Ing. Libor Helán

kontroloval Ing. Miroslav Šváb

zodp. projektant Ing. Libor Helán

Parkovací dům Oblastní nemocnice Trutnov

název stavby

objekt

S001

část

D.1.2a SKŘ založení/pažení

název dokumentu

TABULKA PILOT

zakázka 426

datum 11/2024

stupeň DPS

měřítko -

číslo přílohy

56

TABULKA ZAKLÁDACÍCH PILOT

Číslo piloty	Průměr piloty	Délka piloty	Počet pilot	Min. dl. vetknutí do prachovce	Typ armokoše	Úroveň hlavy piloty (abs.)	Úroveň hlavy piloty (rel.)	Poznámky
[-]	[mm]	[m]	[ks]	[m]	[-]	[m]	[m]	[-]
P01	900	5,5	1	3,0	B5	440,100	0,600	zákl. pas
P02	900	4,0	1	0,0	B5	440,100	0,600	zákl. pas
P03	900	4,0	1	-0,5	B5	440,100	0,600	zákl. pas
P04	900	4,0	1	1,5	B5	440,100	0,600	zákl. pas
P05	900	4,0	1	0,0	B5	440,100	0,600	zákl. pas
P06	900	6,0	1	0,5	B4	440,100	0,600	zákl. pas
P07	900	4,0	1	3,0	B5	440,100	0,600	zákl. pas
P08	900	4,0	1	2,5	B5	440,100	0,600	zákl. pas
P09	900	6,0	1	3,5	B4	440,100	0,600	zákl. pas
P10	900	4,0	1	3,0	B5	440,100	0,600	zákl. pas
P11	900	5,5	1	0,5	B4	440,100	0,600	zákl. pas
P12	900	4,0	1	-0,5	B5	440,100	0,600	zákl. pas
P13	900	5,5	1	4,5	B4	440,100	0,600	zákl. pas
P14	900	4,0	1	-1,0	B5	440,100	0,600	zákl. pas
P15	900	5,5	1	4,5	B4	440,100	0,600	zákl. pas
P16	900	4,0	1	-0,5	B5	440,100	0,600	zákl. pas
P17	900	5,5	1	4,5	B4	440,100	0,600	zákl. pas
P18	900	4,0	1	-0,5	B5	440,100	0,600	zákl. pas
P19	900	5,5	1	1,0	B4	440,100	0,600	zákl. pas
P20	900	4,0	1	3,0	B5	440,100	0,600	zákl. pas
P21	900	4,0	1	3,0	B5	440,100	0,600	zákl. pas
P22	900	4,0	1	1,5	B5	440,100	0,600	zákl. pas
P23	900	4,5	1	3,5	B5	440,100	0,600	zákl. pas
P24	900	8,0	1	5,5	B3	440,600	1,100	
P25	900	7,5	1	6,5	B2	440,600	1,100	
P26	900	9,0	1	8,0	B3	440,600	1,100	
P27	900	7,5	1	6,5	B2	440,600	1,100	
P28	900	8,0	1	5,5	B3	440,600	1,100	
P29	900	9,0	1	8,0	B3	440,600	1,100	
P30	900	6,5	1	5,5	B2	439,100	-0,400	
P31	900	7,5	1	6,5	B2	439,100	-0,400	
P32	900	6,0	1	5,0	B1	439,100	-0,400	
P33	900	6,0	1	5,0	B1	439,100	-0,400	
P34	900	6,5	1	5,5	B2	439,100	-0,400	
P35	900	5,5	1	3,0	B1	439,100	-0,400	
P36	600	5,5	1	3,0	A1	438,000	-1,500	výtah šachta
P37	600	5,5	1	3,0	A1	438,000	-1,500	výtah šachta
P38	900	9,5	1	5,0	B3	439,100	-0,400	
P39	900	9,5	1	6,0	B3	439,100	-0,400	
P40	900	7,5	1	2,5	B2	439,100	-0,400	
P41	900	7,0	1	2,0	B2	439,100	-0,400	

TABULKA ZAKLÁDACÍCH PILOT

Číslo piloty	Průměr piloty	Délka piloty	Počet pilot	Min. dl. vetknutí do prachovce	Typ armokoše	Úroveň hlavy piloty (abs.)	Úroveň hlavy piloty (rel.)	Poznámky
[-]	[mm]	[m]	[ks]	[m]	[-]	[m]	[m]	[-]
P42	900	7,5	1	4,0	B2	439,100	-0,400	
P43	900	7,5	1	4,0	B2	439,100	-0,400	
P44	900	8,0	1	5,5	B3	439,100	-0,400	
P45	900	9,0	1	6,5	B3	439,100	-0,400	
P46	900	6,5	1	4,0	B2	439,100	-0,400	
P47	900	7,0	1	3,0	B4	438,100	-1,400	zákl. pas
P48	600	6,0	1	3,0	A1	438,000	-1,500	výtah šachta
P49	600	6,0	1	5,0	A1	438,000	-1,500	výtah šachta
P50	900	7,0	1	6,0	B2	438,800	-0,700	
P51	900	7,5	1	5,0	B2	438,800	-0,700	
P52	900	8,0	1	7,0	B3	439,100	-0,400	
P53	900	9,5	1	5,0	B3	439,100	-0,400	
P54	900	9,0	1	5,0	B3	439,100	-0,400	
P55	900	9,5	1	6,0	B3	439,100	-0,400	
P56	900	8,0	1	7,0	B3	439,100	-0,400	
P57	900	8,0	1	5,5	B3	439,100	-0,400	
P58	900	8,0	1	5,5	B4	437,400	-2,100	zákl. pas
P59	900	8,0	1	7,0	B3	438,800	-0,700	
P60	900	8,0	1	7,0	B3	439,100	-0,400	
P61	900	8,0	1	7,0	B2	439,100	-0,400	
P62	900	10,0	1	9,0	B3	439,100	-0,400	
P63	900	8,0	1	7,0	B2	439,100	-0,400	
P64	900	8,5	1	7,5	B3	439,100	-0,400	
P65	900	6,5	1	2,5	B4	438,200	-1,300	zákl. pas
P66	900	6,5	1	4,5	B4	438,200	-1,300	zákl. pas
P67	900	7,0	1	5,0	B4	438,200	-1,300	zákl. pas
P68	600	8,0	1	6,0	A2	438,200	-1,300	zákl. pas
P69	900	6,5	1	2,5	B4	438,200	-1,300	zákl. pas
P70	600	7,0	1	3,0	A2	438,200	-1,300	zákl. pas
P71	900	6,5	1	3,0	B4	438,200	-1,300	zákl. pas
P72	900	6,5	1	2,5	B4	437,400	-2,100	zákl. pas
P73	900	7,0	1	3,0	B4	438,100	-1,400	zákl. pas

Celkem:	600	38,0	6,0		A1	4
	900	443,0	67,0		A2	2
	1200	0,0	0,0		B1	3
					B2	14
Úroveň +/-0,000:	439,50	m n.m.			B3	18
					B4	16
					B5	16