

TABULKA PILOT (Opěrná zed' Šumperk):

0,000 = 318,00 m n.m. Bpv

Číslo piloty	Profil pilot	Úroveň vrtání (rel.)	Úroveň vrtání (m n.m.)	Délka piloty	Úroveň hlavy piloty	Hluché vrtání	Délka vrtu	Výztuž pilot	Armokoš pilot	Poznámka
(-)	(mm)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(-)	(-)	
P 01	630	2,4	320,40	6	320,330	0,070	6,070	8x R20	1-A	
P 02	630	2,4	320,40	6	320,330	0,070	6,070	8x R20	1-A	
P 03	630	2,4	320,40	6	320,330	0,070	6,070	8x R20	1-A	
P 04	630	2,4	320,40	6	320,330	0,070	6,070	8x R20	1-A	
P 05	630	2,4	320,40	6	320,330	0,070	6,070	8x R20	1-A	
P 06	630	2,4	320,40	6	320,330	0,070	6,070	8x R20	1-A	
P 07	630	2,4	320,40	6	320,330	0,070	6,070	8x R20	1-A	
P 08	630	2,4	320,40	6	320,330	0,070	6,070	8x R20	1-A	
P 09	630	2,4	320,40	6	320,330	0,070	6,070	8x R20	1-A	
P 10	630	2,4	320,40	6	320,180	0,220	6,220	8x R20	1-A	
P 11	630	2,4	320,40	6	320,180	0,220	6,220	8x R20	1-A	
P 12	630	2,4	320,40	6	320,180	0,220	6,220	8x R20	1-A	
P 13	630	2,4	320,40	6	320,180	0,220	6,220	8x R20	1-A	
P 14	630	2,4	320,40	6	320,180	0,220	6,220	8x R20	1-A	
P 15	630	2,4	320,40	6	320,180	0,220	6,220	8x R20	1-A	
P 16	630	2,4	320,40	6	320,180	0,220	6,220	8x R20	1-A	
P 17	630	2,4	320,40	6	320,180	0,220	6,220	8x R20	1-A	
P 18	630	2,4	320,40	6	319,990	0,410	6,410	8x R20	1-A	
P 19	630	2,4	320,40	6	319,990	0,410	6,410	8x R20	1-A	
P 20	630	2,4	320,40	7	319,990	0,410	7,410	9x R20	2-B	
P 21	630	2,4	320,40	7	319,990	0,410	7,410	9x R20	2-B	
P 22	630	2,4	320,40	7	319,990	0,410	7,410	9x R20	2-B	
P 23	630	2,4	320,40	7	319,990	0,410	7,410	9x R20	2-B	
P 24	630	2,4	320,40	7	319,990	0,410	7,410	9x R20	2-B	
P 25	630	2,4	320,40	7	319,990	0,410	7,410	9x R20	2-B	
P 26	630	2,4	320,40	7	319,790	0,610	7,610	9x R20	2-B	
P 27	630	2,4	320,40	7	319,790	0,610	7,610	9x R20	2-B	
P 28	630	2,4	320,40	7	319,790	0,610	7,610	9x R20	2-B	
P 29	630	2,4	320,40	7	319,790	0,610	7,610	9x R20	2-B	
P 30	630	2,4	320,40	7	319,790	0,610	7,610	9x R20	2-B	
P 31	630	2,4	320,40	7	319,790	0,610	7,610	9x R20	2-B	
P 32	630	2,4	320,40	7	319,790	0,610	7,610	9x R20	2-B	
P 33	630	2,4	320,40	7	319,790	0,610	7,610	9x R20	2-B	
P 34	630	2,4	320,40	7	319,790	0,610	7,610	9x R20	2-B	
P 35	630	2,4	320,40	6,5	319,790	0,610	7,110	9x R20	2-C	
P 36	630	2,4	320,40	6,5	319,790	0,610	7,110	9x R20	2-C	
P 37	630	2,4	320,40	6,5	319,790	0,610	7,110	9x R20	2-C	
P 38	630	2,4	320,40	6,5	319,790	0,610	7,110	9x R20	2-C	
P 39	630	2,4	320,40	6,5	319,790	0,610	7,110	9x R20	2-C	
P 40	630	2,4	320,40	6,5	319,790	0,610	7,110	9x R20	2-C	
P 41	630	2,4	320,40	6,5	319,790	0,610	7,110	9x R20	2-C	

Σ 264,50 m 15,43 279,930

 V = 82,40934 m³

Armokoše pilot						
		výztuž	ks	dl. piloty	hmotnost (kg/ks)	hmotnost (t)
1-A		8x R20	19	6,0	131,91	2,506
2-B		9x R20	15	7,0	171,90	2,579
2-C		9x R20	7	6,5	158,79	1,112

Σ 41

Σ 6,20 t

Pozn. Je nutná koordinace ohledně úrovně vrtání a to mezi generálním zhotovitelem a zhotovitelem pilot.