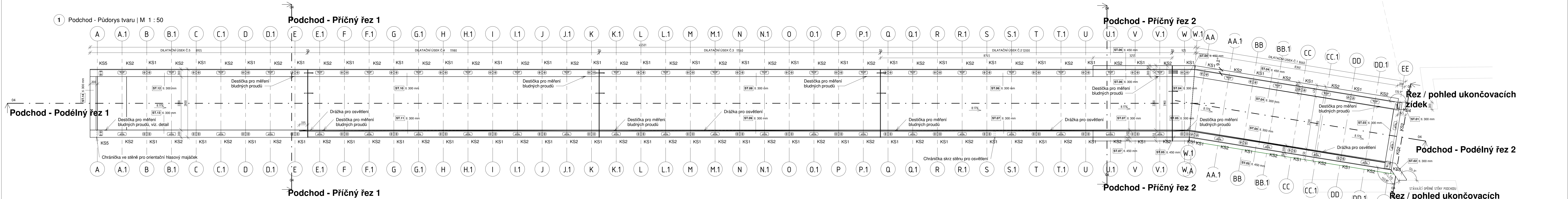
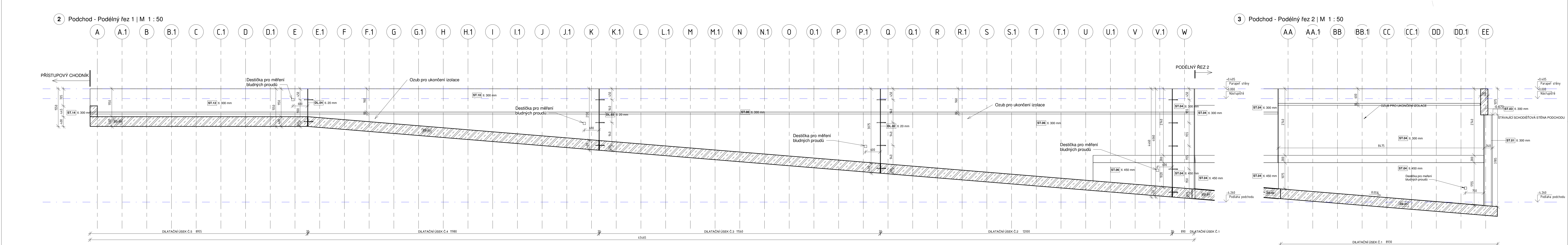


1 Podchod - Půdorys tvaru | M 1 : 50



2 Podchod - Podélný řez 1 | M 1 : 50



3 Podchod - Podélný řez 2 | M 1 : 50

ZÁKLADOVÁ SPÁRA:

-ulehlost $I_D \geq 0,90$, min. $E_{def,2} \geq 35MPa$
a min. $R_{tab} = 175 \text{ kN/m}^2$

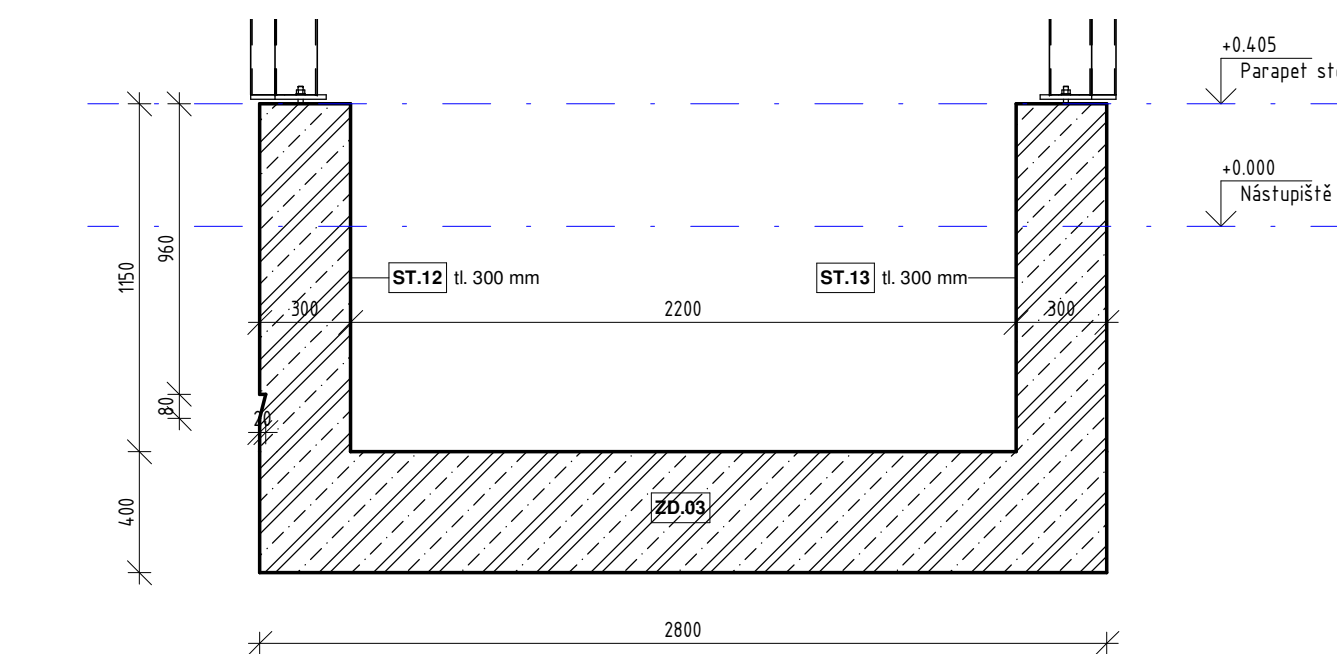
BETON
ČSN EN 206+A1; ČSN EN 1992-1-1 a ČSN EN 1992-2

- Základová deska a stěny - C30/37 - XC4, XD1, XF3, XA1
- CI 0,20 - $D_{max} 22 - S4 -$ proyzdušňný
- Max. průsak 35 mm podle ČSN EN 12 390-8

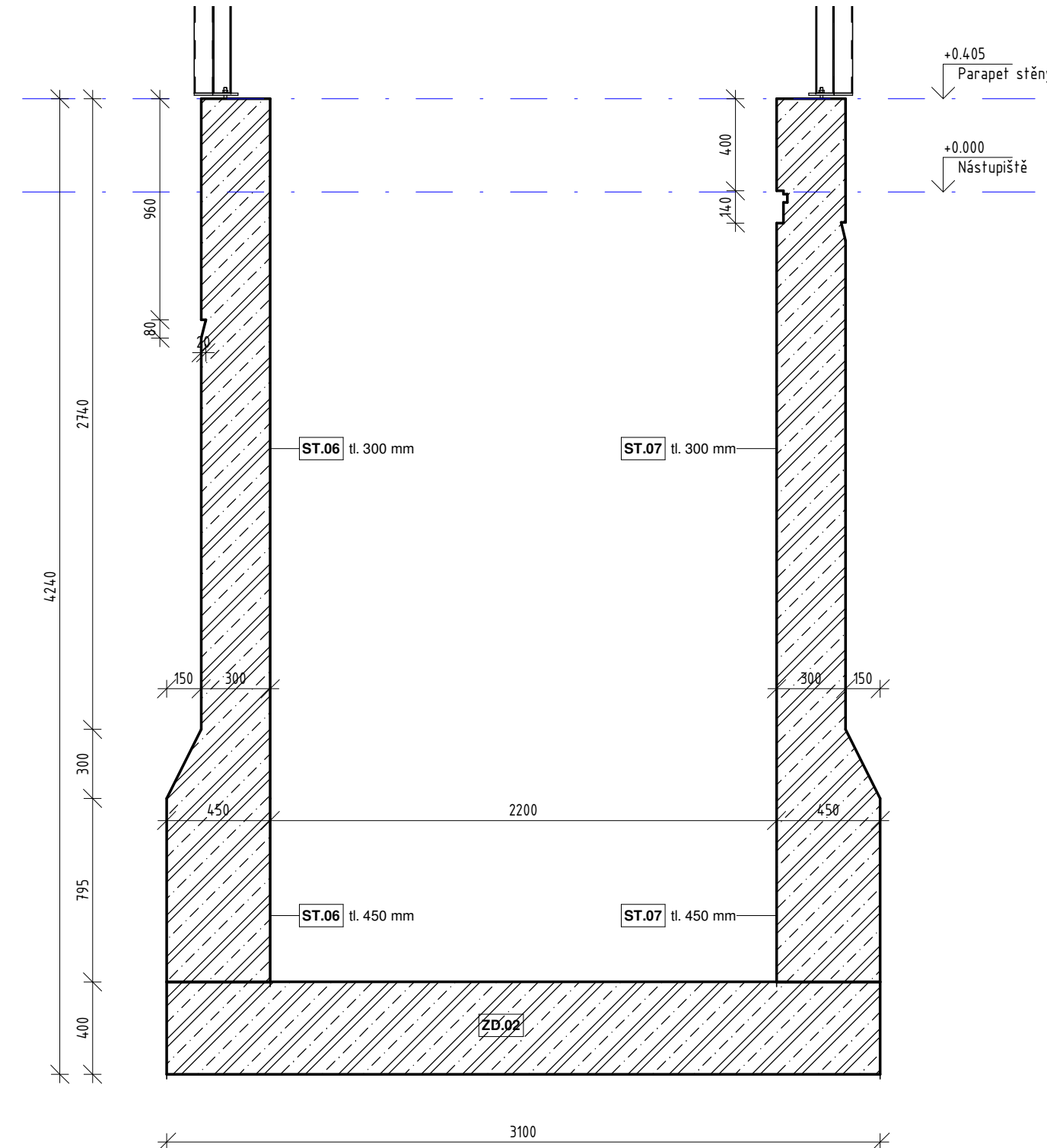
- Zkosení pohledových hran- plastová rohová trojhranná lišta D20
- Podkladní beton - C 25/30 - XC3, XF3 - CI 0,4 - $D_{max} 16 - S4$
- Tvrdá ochranná vrstva
C25/30 - XC2, XF1 - CI 0,4 - $D_{max} 16 - S3$ v tl. 50 mm

Třída pohledovosti - PB1 – zasypané plochy
- PB2 – pohledově exponované plochy
Doplňková specifikace podle TP 03/2018 C1-H1-S1-U2-B1-T1
TKP 18 S1-P2-B1-PS1-R1-TB2

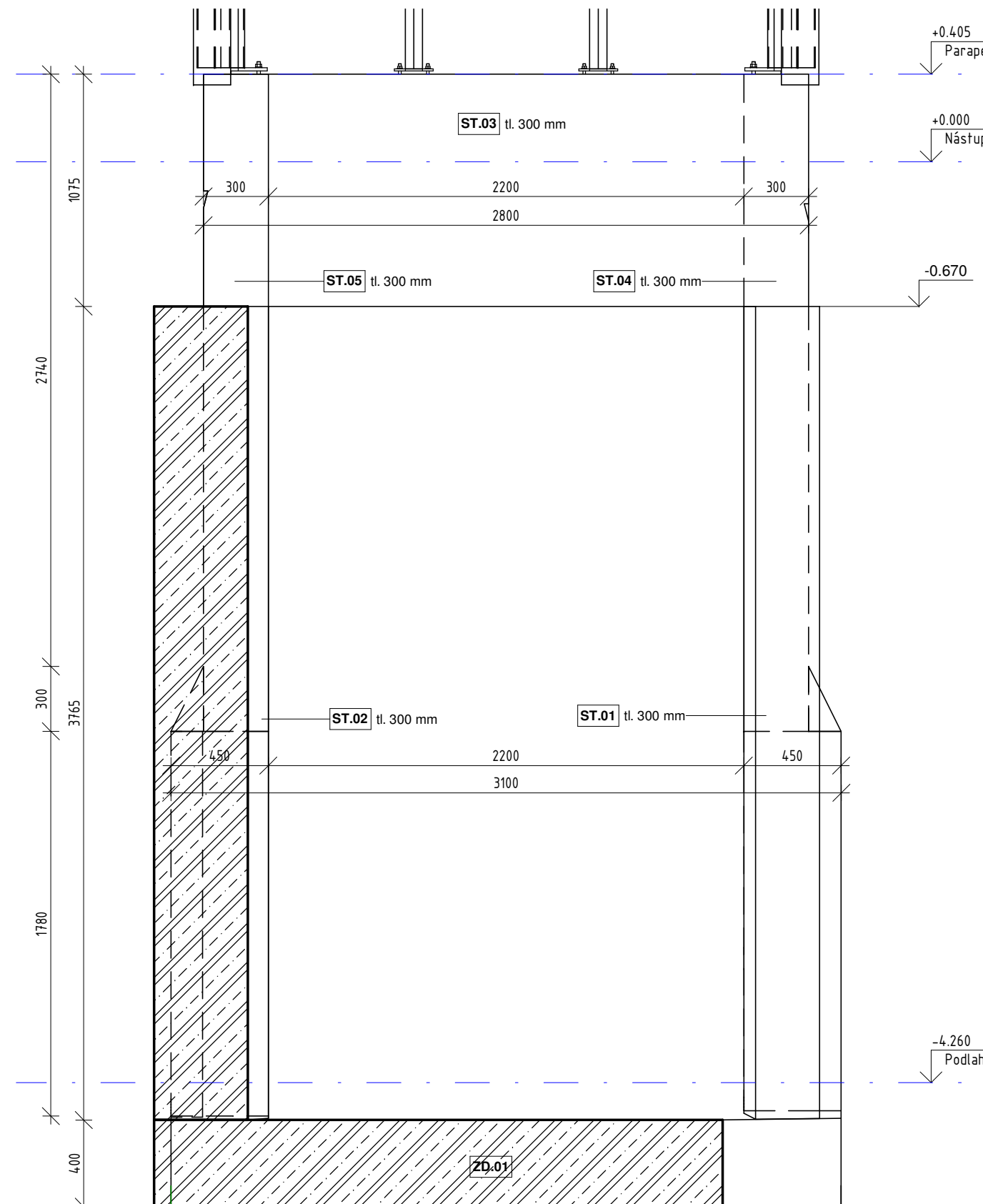
4 Podchod - Příčný řez 1 | M 1 : 25



5 Podchod - Příčný řez 2 | M 1 : 25



6 Rez / pohled ukončovacích zídek | M 1 : 25



Základové stěny				
Označení	Šířka	Délka	Výška	Plocha bednění
ST.01	300 mm	0,331 m	3,786 m	2,57 m²
ST.02				0,37 m²
ST.03				0,45 m²
ST.04				1,72 m²
ST.05	300 mm	0,303 m	3,040 m	5,42 m²
ST.06	300 mm	8,476 m	3,040 m	51,21 m²
ST.07	450 mm	0,808 m	1,043 m	1,96 m²
ST.08	450 mm	8,476 m	1,043 m	24,05 m²
ST.09	300 mm	0,702 m	3,040 m	4,14 m²
ST.10	300 mm	8,427 m	3,040 m	49,88 m²
ST.11	450 mm	8,432 m	1,043 m	24,23 m²
ST.12	450 mm	0,808 m	1,043 m	1,49 m²
ST.13	450 mm	0,808 m	1,043 m	1,44 m²
ST.14	300 mm	0,699 m	0,19 m	0,19 m²
ST.15	300 mm	12,000 m	4,083 m	79,63 m²
ST.16	450 mm	3,200 m	1,043 m	5,79 m²
ST.17	300 mm	12,000 m	4,083 m	77,91 m²
ST.18	450 mm	3,200 m	1,043 m	5,79 m²
ST.19	300 mm	11,980 m	3,102 m	69,16 m²
ST.20	300 mm	11,980 m	3,102 m	59,31 m²
ST.21	300 mm	11,981 m	2,130 m	39,28 m²
ST.22	300 mm	11,981 m	2,130 m	37,27 m²
ST.23	300 mm	8,864 m	1,150 m	20,59 m²
ST.24	300 mm	8,864 m	1,150 m	20,59 m²
ST.25	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.26	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.27	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.28	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.29	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.30	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.31	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.32	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.33	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.34	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.35	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.36	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.37	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.38	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.39	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.40	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.41	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.42	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.43	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.44	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.45	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.46	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.47	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.48	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.49	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.50	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.51	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.52	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.53	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.54	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.55	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.56	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.57	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.58	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.59	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.60	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.61	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.62	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.63	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.64	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.65	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.66	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.67	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.68	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.69	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.70	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.71	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.72	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.73	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.74	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.75	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.76	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.77	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.78	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.79	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.80	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.81	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.82	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.83	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.84	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.85	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.86	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.87	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.88	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.89	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.90	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.91	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.92	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.93	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.94	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.95	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.96	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.97	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.98	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.99	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²
ST.100	300 mm	2,500 m	0,445 m	1,96 m²

Výkaz základových desek						
Označení	Objem	Plocha	Konstrukční materiál			
ZD.01	11,77 m³	27,82 m²	Beton - C 30/37 (EN 1992-1)			
ZD.02	41,25 m³	102,38 m²	Beton - C 30/37 (EN 1992-1)			
ZD.03	10,09 m³	25,07 m²	Beton - C 30/37 (EN 1992-1)			
Celkový součet:						

Dilatace EPS						
Označení	Počet	Šířka	Délka	Výška	Plocha	Konstrukční materiál
DL.01	1	20 mm	3,100 m	0,400 m	1,240 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.02	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.03	1	20 mm	0,400 m	1,018 m	0,407 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.04	1	20 mm	0,400 m	1,018 m	0,407 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.05	1	20 mm	0,300 m	3,040 m	0,918 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.06	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.07	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.08	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.09	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.10	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.11	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.12	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.13	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.14	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.15	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.16	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.17	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.18	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.19	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.20	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.21	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.22	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.23	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.24	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.25	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.26	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.27	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.28	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.29	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.30	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.31	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.32	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.33	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.34	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.35	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.36	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.37	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.38	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.39	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.40	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.41	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.42	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.43	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.44	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.45	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.46	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.47	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.48	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.49	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.50	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.51	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.52	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.53	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.54	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.55	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.56	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.57	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.58	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.59	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.60	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.61	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.62	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.63	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.64	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.65	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.66	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.67	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.68	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.69	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.70	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.71	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.72	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.73	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.74	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.75	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.76	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.77	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.78	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.79	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.80	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.81	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.82	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.83	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.84	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.85	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.86	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.87	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.88	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.89	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.90	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.91	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.92	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.93	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.94	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.95	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.96	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.97	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.98	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.99	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
DL.100	1	20 mm	0,300 m	3,075 m	0,923 m²	TEPELONA DILATAČ - EPS 100
Celkový součet:						