



MĚŘITKO 1:250

### TABULKA VYTYČENÍ

POPIS BODU	X	Y	Z
OSY VĚTVÍ			
A1	-544800,085	-1122551,496	215,67
A2	-544749,905	-1122530,508	216,05
OBLOUKY			
P01	-544791,890	-1122542,488	
S01	-544794,107	-1122532,737	
K01	-544803,857	-1122534,961	
V01	-544801,634	-1122544,704	
P02	-544794,075	-1122540,737	
S02	-544794,107	-1122532,737	
K02	-544801,907	-1122534,516	
V02	-544800,482	-1122540,763	
P03	-544789,024	-1122539,973	
S03	-544792,777	-1122538,588	
K03	-544791,890	-1122542,488	
V03	-544789,775	-1122542,007	
P04	-544789,024	-1122539,973	
S04	-544787,148	-1122540,666	
K04	-544787,920	-1122538,821	
V04	-544788,723	-1122539,157	
P05	-544776,441	-1122531,852	
S05	-544778,286	-1122532,624	
K05	-544777,515	-1122534,469	
V05	-544775,669	-1122533,697	
P06	-544797,059	-1122564,713	
S06	-544787,326	-1122562,419	
K06	-544791,184	-1122553,193	
V06	-544799,003	-1122556,464	
P07	-544795,643	-1122564,425	
S07	-544787,844	-1122562,644	
K07	-544790,766	-1122555,198	
V07	-544797,176	-1122557,714	
P08	-544789,490	-1122552,485	
S08	-544787,947	-1122556,175	
K08	-544784,257	-1122554,632	
V08	-544785,800	-1122550,941	
BODY			
B1	-544796,605	-1122542,420	
B2	-544793,621	-1122542,725	
B3	-544796,871	-1122565,511	
B4	-544795,468	-1122565,190	
B5	-544793,778	-1122554,779	
B6	-544791,221	-1122553,209	
B7	-544788,219	-1122503,692	
B8	-544765,155	-1122494,046	
B9	-544764,576	-1122495,430	
B10	-544761,664	-1122494,212	
B11	-544764,638	-1122491,120	
B12	-544766,120	-1122491,739	
B13	-544768,919	-1122480,885	
B14	-544767,489	-1122480,286	
B15	-544738,960	-1122556,676	
B16	-544776,785	-1122572,497	
VPUSTI			
V1	-544803,735	-1122536,245	215,61
ZLABY			
ZLAB 1		B7, B8	215,60
ZLAB 2		B15, B16	215,60

SOUŘADNÝ SYSTÉM : JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

CÚ Sladkovského 37, Olomouc – odbavovací plocha – PD a iČ

objednavatel : Česká republika – Generální ředitelství cel, Budějovická 7, 140 96 Praha 4  
místo stavby : Sladkovského 37, Olomouc  
stupeň p.d. : dokumentace pro realizaci stavby  
gener. projektant : ateliér-r,s.r.o., tř. Spojenců 748/20, 772 00 Olomouc  
zpracovatel části : Jiří Janásek  
datum : listopad 2016

SO 101 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY  
obsah : vytyčení

architektonické řešení : miroslav pospišil, ateliér-r,s.r.o., tř. Spojenců 748/20, olomouc, e-mail : m.pospisi@atelier-r.cz,  
web : www.atelier-r.cz

6.