

Objekt stání SDV, Studénka				
SO 01				
Hala pro parkování vozidel MVTV				
Seznam souřadnic vytyčovaných bodů				
Souřadnicový systém SJTSK			Výškový systém Bpv	
Číslo bodu	Y	X	Z	popis (poznámka)
1	487230,065	1114407,279	235,600	Osa A-1 (jiho-západ); +-0,000
2	487190,104	1114400,697	235,600	Osa A-10 (jiho-východ); +-0,000
3	487231,236	1114400,175	235,600	Osa B-1 (severo-západ); +-0,000
4	487191,274	1114393,593	235,600	Osa B-10 (severo-východ); +-0,000
5	487228,963	1114395,628	0,000	Sloupek napojení (sever)
6	487239,551	1114397,631	0,000	Rohový sloupek (severo-západ)
7	487238,190	1114405,690	0,000	Rohový sloupek (západ)
8	487233,498	1114407,921	0,000	Rohový sloupek (jiho-západ)
9	487219,230	1114411,270	0,000	Rohový sloupek (jih)
10	487174,064	1114406,124	0,000	Sloupek napojení (jiho-východ)

Objekt stání SDV, Studénka				
SO 02				
Železniční svršek				
Seznam souřadnic vytyčovaných bodů				
Souřadnicový systém SJTSK			Výškový systém Bpv	
Číslo bodu	Y	X	Z	popis (poznámka)
21	487227,690	1114403,239	235,800	Konec koleje č.9
22	487163,723	1114392,703	235,790	Začátek vyrovnání koleje
23	487186,120	1114390,323	235,930	Konec koleje č.7
24	487178,355	1114395,113	235,796	Začátek rekonstrukce

Objekt stání SDV, Studénka				
SO 03				
Dešťová kanalizace				
Seznam souřadnic vytyčovaných bodů				
Souřadnicový systém SJTSK			Výškový systém Bpv	
Číslo bodu	Y	X	Z	popis (poznámka)
31	487225,873	1114398,835	0,000	Lom
32	487224,824	1114399,656	0,000	Lom
33	487190,434	1114392,998	0,000	Lom
34	487189,856	1114393,410	0,000	Lom
35	487228,088	1114408,980	0,000	Lom
36	487223,318	1114408,195	235,600	Revizní šachta - poklop
37	487188,373	1114402,439	235,600	Revizní šachta - poklop