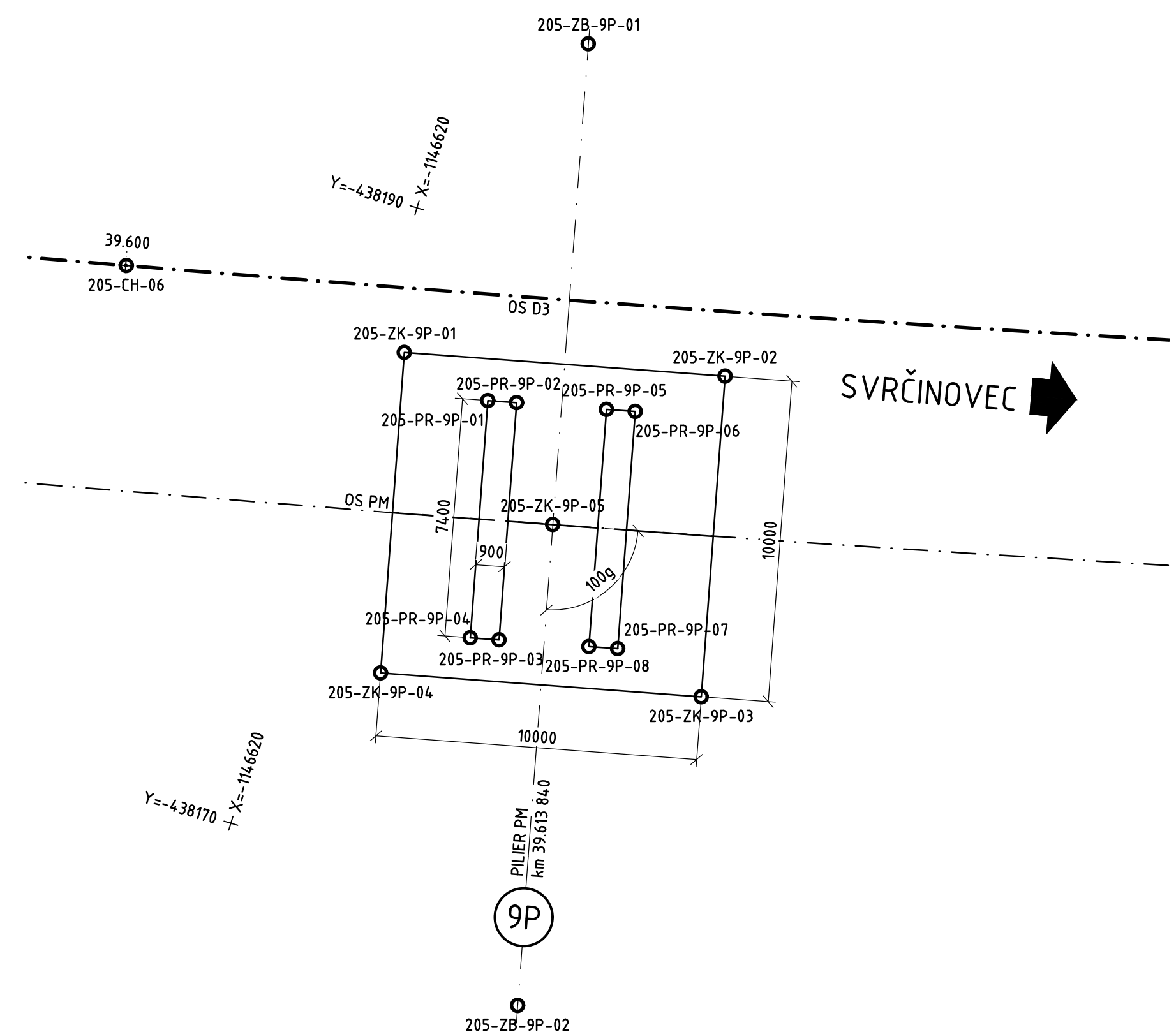
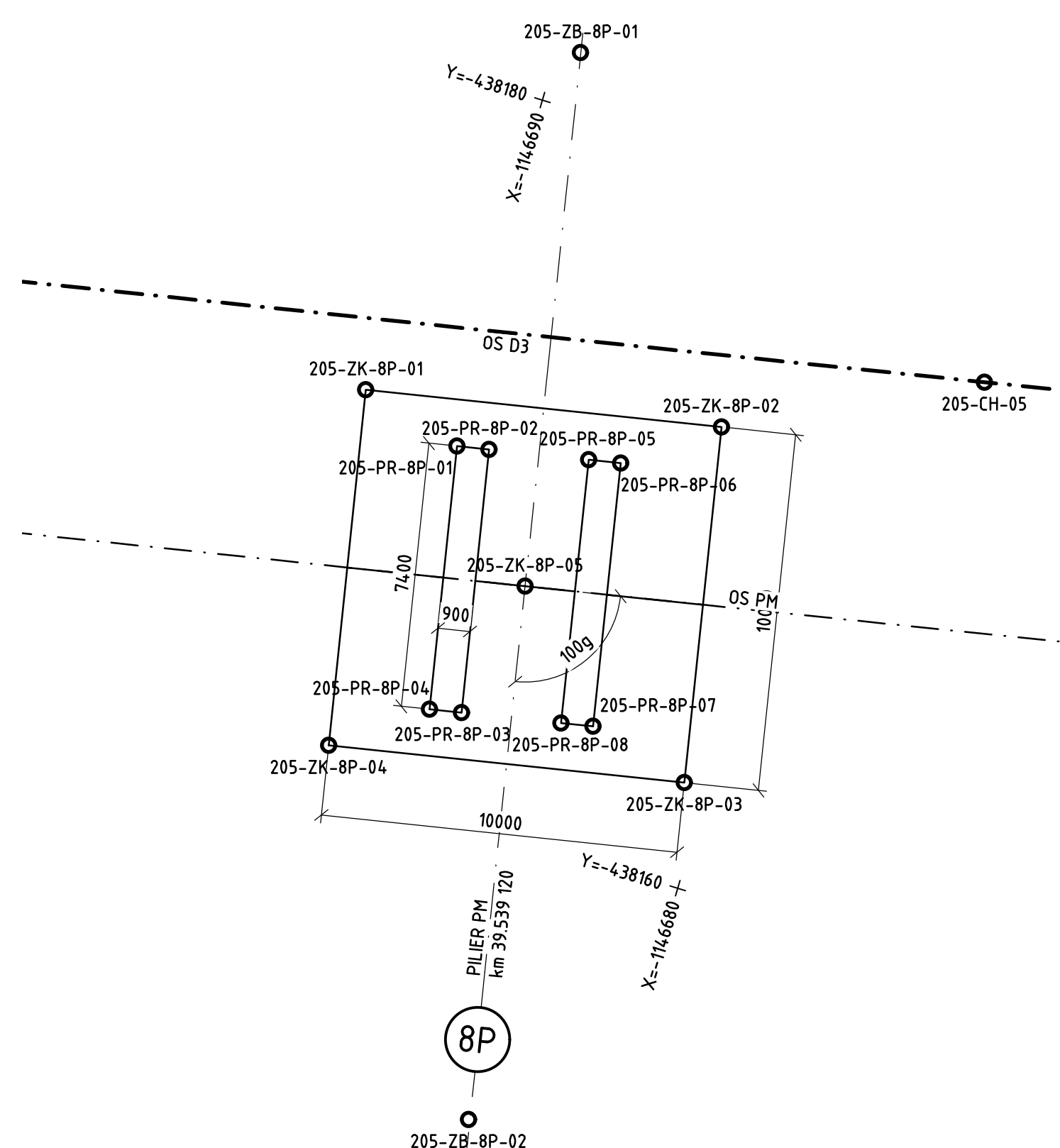
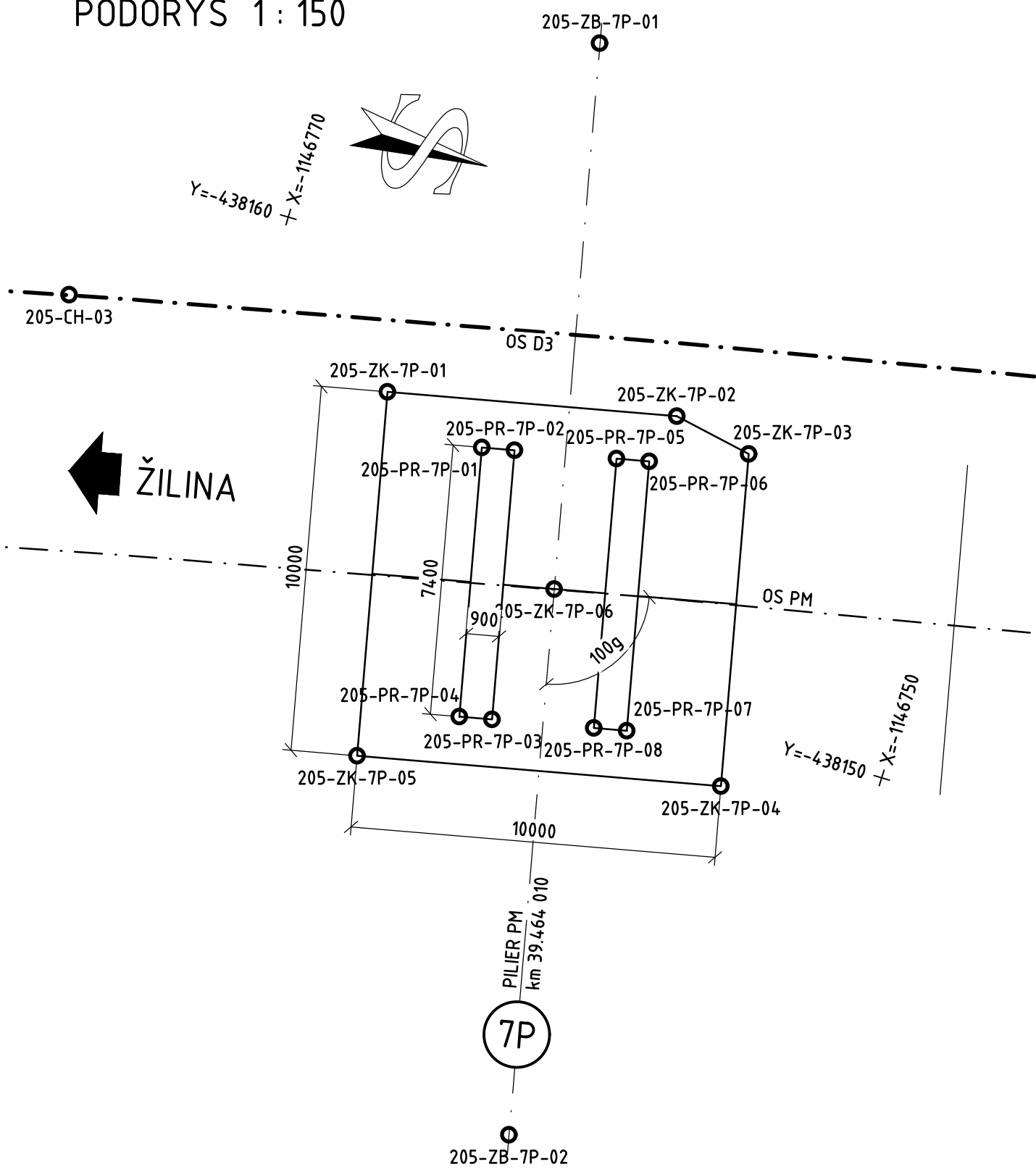


VYTÝČENIE ZÁKLADOV A PILIEROV 7P-9P

PÔDORYS 1 : 150



SÚRADNICE - PILIER 7P

BOD	Y [m]	X [m]	ZD [m]	ZH [m]
205-ZK-7P-01	438 156,204	1146 766,012	419,820	421,470
205-ZK-7P-02	438 157,861	1146 758,237	419,820	421,470
205-ZK-7P-03	438 157,439	1146 756,051	419,820	421,470
205-ZK-7P-04	438 148,508	1146 754,147	419,820	421,470
205-ZK-7P-05	438 146,423	1146 763,928	419,820	421,470
205-ZK-7P-06	438 152,356	1146 760,080	419,820	421,820
205-PR-7P-01	438 155,495	1146 763,100	421,561	433,368
205-PR-7P-02	438 155,683	1146 762,220	421,561	433,368
205-PR-7P-03	438 148,445	1146 760,678	421,561	433,146
205-PR-7P-04	438 148,258	1146 761,558	421,561	433,146
205-PR-7P-05	438 156,266	1146 759,482	421,561	433,368
205-PR-7P-06	438 156,454	1146 758,601	421,561	433,368
205-PR-7P-07	438 149,216	1146 757,059	421,561	433,146
205-PR-7P-08	438 149,029	1146 757,939	421,561	433,146

SÚRADNICE - PILIER 8P

BOD	Y [m]	X [m]	ZD [m]	ZH [m]
205-ZK-8P-01	438 170,818	1146 692,382	419,110	420,760
205-ZK-8P-02	438 172,701	1146 682,561	419,110	420,760
205-ZK-8P-03	438 162,880	1146 680,678	419,110	420,760
205-ZK-8P-04	438 160,997	1146 690,499	419,110	420,760
205-ZK-8P-05	438 166,849	1146 686,530	419,110	421,110
205-PR-8P-01	438 170,050	1146 689,485	420,851	432,570
205-PR-8P-02	438 170,219	1146 688,601	420,851	432,570
205-PR-8P-03	438 162,952	1146 687,208	420,851	432,648
205-PR-8P-04	438 162,782	1146 688,092	420,851	432,648
205-PR-8P-05	438 170,746	1146 685,851	420,851	432,570
205-PR-8P-06	438 170,916	1146 684,968	420,851	432,570
205-PR-8P-07	438 163,648	1146 683,575	420,851	432,648
205-PR-8P-08	438 163,479	1146 684,458	420,851	432,648

SÚRADNICE - PILIER 9P

BOD	Y [m]	X [m]	ZD [m]	ZH [m]
205-ZK-9P-01	438 185,578	1146 619,074	418,470	420,120
205-ZK-9P-02	438 187,757	1146 609,315	418,470	420,120
205-ZK-9P-03	438 177,998	1146 607,135	418,470	420,120
205-ZK-9P-04	438 175,818	1146 616,895	418,470	420,120
205-ZK-9P-05	438 181,788	1146 613,105	418,470	420,470
205-PR-9P-01	438 184,897	1146 616,156	420,211	431,840
205-PR-9P-02	438 185,094	1146 615,278	420,211	431,840
205-PR-9P-03	438 177,872	1146 613,665	420,211	432,025
205-PR-9P-04	438 177,675	1146 614,543	420,211	432,025
205-PR-9P-05	438 185,704	1146 612,545	420,211	431,840
205-PR-9P-06	438 185,900	1146 611,667	420,211	431,840
205-PR-9P-07	438 178,678	1146 610,054	420,211	432,025
205-PR-9P-08	438 178,482	1146 610,932	420,211	432,025

BODY VYTÝČOVAČEJ SIETE

BOD	Y [m]	X [m]	Z [m]
CAD_3010	438 165,969	1146 826,790	425,511
CAD_3011	438 134,939	1146 669,826	423,742
CAD_3012	438 210,051	1146 499,768	421,696
CAD_3013	438 175,565	1146 333,882	421,795

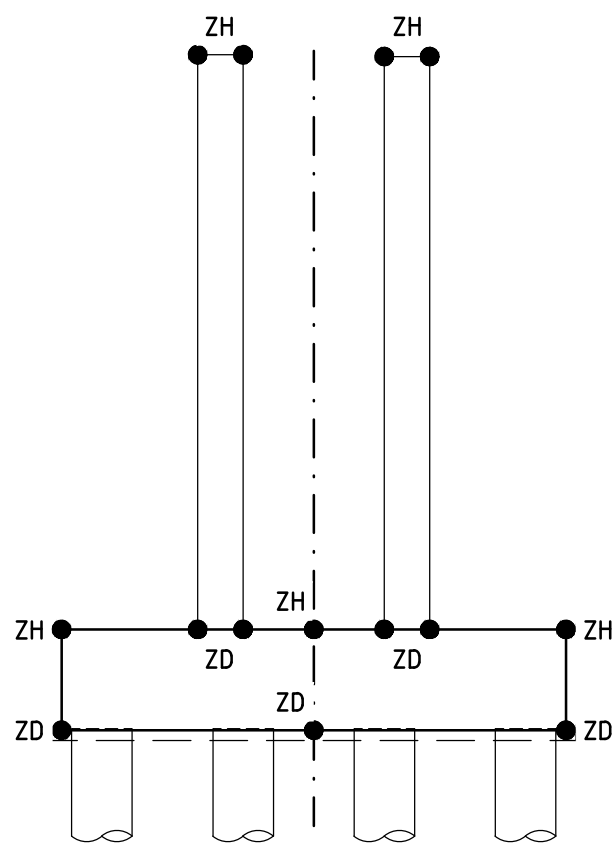
ZAISŤOVACIE BODY

BOD	Y [m]	X [m]
205-ZB-7P-01	438 167,023	1146 763,216
205-ZB-7P-02	438 137,688	1146 756,938
205-ZB-8P-01	438 181,580	1146 689,362
205-ZB-8P-02	438 152,116	1146 683,724
205-ZB-9P-01	438 196,426	1146 616,377
205-ZB-9P-02	438 167,151	1146 609,824

CHARAKTERISTICKÉ BODY

BOD	Y [m]	X [m]
205-CH-03	438 156,226	1146 775,127
205-CH-04	438 163,116	1146 742,650
205-CH-05	438 176,024	1146 675,886
205-CH-06	438 185,667	1146 628,131

SCHÉMA VYTÝČOVAČÍCH BODOV PILIERA



POZNÁMKA:

PRED ZAHÁJENÍM GEODETICKÝCH PRÁČ JE NUTNÉ OVERÍ SI PLATNOSŤ SÚRADNÍČ A VÝŠOK BODOV VYTÝČOVAČEJ SIETE STAVBY U HLAVNÉHO GEODETA ZHOTOVITEĽA.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bv  
TRIEDA PRESNOSTI: STN 73 0422  
NÁLEŽITOSTAMI A PRESNOSTOU ZODPOVEDÁ PREDPISOM

AUTORIZAČNE OVERIL:  
ING. MIROSLAV GARAJ

ČASŤ: SPODNÁ STAVBA PM - 3. a 4. časť  
D 205-00

DRS

PROJEKTANT OBJEKTU: <b>Valbek</b> s.r.o. Kukuzevova 11 811 03 Bratislava	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. T. BACÍKOVÁ KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE: ING. M. ŠEBESTA SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, REALIZÁCIA JTSK	VYPRACOVAL: L. MARTINEK KONTROLOVAL: DOC. ING. L. VRÁBLÍK, Ph.D. KÓD PRÍLOHY: D205000DRS 454 2018-02 X0	DÁTUM TLAČE: 02/2018 FORMÁT: A1 MERKA: 1:150 ÚČEL: DRS ČÍS. ZÁKAZKY: 168A21013 ČÍS. PRÍLOHY: 454
NÁZOV OBJEKTU: 205-00 ESTAKÁDA PODZÁVOZ V KM 39,600 D3			
NÁZOV PRÍLOHY: VYTÝČOVAČÍ VÝKRES - ZÁKLADY A PILIERE 7P-9P			