

## SEZNAM PŘÍLOH:

### IO 330 ODVODNĚNÍ - PARKOVIŠTĚ P1 (DPmB)

01	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
02.1	SITUACE ODVODNĚNÍ	1:500
02.2	SITUACE KOORDINAČNÍ	1:500
03.1	PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY P1	1:100/100
03.2	PODÉLNÝ PROFIL VNITŘNÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE P1	1:100/100
03.3	PODÉLNÝ PROFIL DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ RETENČNÍ RÝHY D1 <sub>P1</sub>	1:100/100
03.4	PODÉLNÝ PROFIL DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ RETENČNÍ RÝHY D2 <sub>P1</sub>	1:100/100
03.5	PODÉLNÝ PROFIL DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ RETENČNÍ RÝHY D3 <sub>P1</sub>	1:100/100
03.6	PODÉLNÝ PROFIL DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ RETENČNÍ RÝHY D4 <sub>P1</sub>	1:100/100
03.7	PODÉLNÝ PROFIL DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ RETENČNÍ RÝHY D4.1 <sub>P1</sub>	1:100/100
04.1	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ Z PP	1:20
04.2	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ	1:10
05.1	RETENČNÍ RÝHY RR1 <sub>P1</sub> , RR2 <sub>P1</sub> , RR3 <sub>P1</sub> , RR4 <sub>P1</sub> - PŮDORYS	1:100
05.2	RETENČNÍ RÝHA - ŘEZ A-A, B-B, C-C	1:100
05.3	RETENČNÍ RÝHA - ŘEZ D-D, F-F	1:100
05.4	RETENČNÍ RÝHA - ŘEZ E-E, G-G	1:100
06.1	ŠACHTA Š1 <sub>P1</sub> -š - ŠKRTÍCÍ	1:50
06.2	ŠACHTA Š2 <sub>P1</sub> -š - ŠKRTÍCÍ	1:50
06.3	ŠACHTA Š3 <sub>P1</sub> -š - ŠKRTÍCÍ	1:50
06.4	ŠACHTA Š13 <sub>P1</sub> -š - ŠKRTÍCÍ	1:50
06.5	VZOROVÁ ŠACHTA NA DRENÁŽNÍM POTRUBÍ	1:25
07	VÝPIS ŠACHET	