

OBSAH DOKUMENTACE:

D.1.3 ODVODNĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH

D.1.3.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
D.1.3.2	SITUACE DEŠŤOVÉ KANALIZACE	1:200
D.1.3.3	PODÉLNÉ PROFILY DEŠŤOVÉ KANALIZACE	1:100/100
D.1.3.4	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY KANALIZAČNÍM POTRUBÍM	1:20
D.1.3.5	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTEK	1:25

OBSAH DOKUMENTACE:

D.1.3 ODVODNĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH

D.1.3.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
D.1.3.2	SITUACE DEŠŤOVÉ KANALIZACE	1:200
D.1.3.3	PODÉLNÉ PROFILY DEŠŤOVÉ KANALIZACE	1:100/100
D.1.3.4	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY KANALIZAČNÍM POTRUBÍM	1:20
D.1.3.5	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTEK	1:25

OBSAH DOKUMENTACE:

D.1.3 ODVODNĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH

D.1.3.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
D.1.3.2	SITUACE DEŠŤOVÉ KANALIZACE	1:200
D.1.3.3	PODÉLNÉ PROFILY DEŠŤOVÉ KANALIZACE	1:100/100
D.1.3.4	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY KANALIZAČNÍM POTRUBÍM	1:20
D.1.3.5	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTEK	1:25

OBSAH DOKUMENTACE:

D.1.3 ODVODNĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH

D.1.3.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
D.1.3.2	SITUACE DEŠŤOVÉ KANALIZACE	1:200
D.1.3.3	PODÉLNÉ PROFILY DEŠŤOVÉ KANALIZACE	1:100/100
D.1.3.4	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY KANALIZAČNÍM POTRUBÍM	1:20
D.1.3.5	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTEK	1:25

OBSAH DOKUMENTACE:

D.1.3 ODVODNĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH

D.1.3.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
D.1.3.2	SITUACE DEŠŤOVÉ KANALIZACE	1:200
D.1.3.3	PODÉLNÉ PROFILY DEŠŤOVÉ KANALIZACE	1:100/100
D.1.3.4	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY KANALIZAČNÍM POTRUBÍM	1:20
D.1.3.5	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTEK	1:25

OBSAH DOKUMENTACE:

D.1.3 ODVODNĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH

D.1.3.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
D.1.3.2	SITUACE DEŠŤOVÉ KANALIZACE	1:200
D.1.3.3	PODÉLNÉ PROFILY DEŠŤOVÉ KANALIZACE	1:100/100
D.1.3.4	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY KANALIZAČNÍM POTRUBÍM	1:20
D.1.3.5	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTEK	1:25