

SEZNAM PŘÍLOH- ČÁST D.1.1

STAVEBNĚ-TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

D.1.1.a- TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.1.b- VÝKRESOVÁ ČÁST

STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE

D.1.1.-01- PŮDORYS 1S

D.1.1.-02- PŮDORYS 1NP A DVŮR

D.1.1.-03- ŘEZ A-A

D.1.1.-04- POHLEDY

NAVRHOVANÝ STAV

D.1.1.-05- PŮDORYS 1S

D.1.1.-06- PŮDORYS 1NP A DVŮR

D.1.1.-07- ŘEZ A-A

D.1.1.-08- POHLEDY

D.1.1.-09- DETAIL 01 - PODEZDĚNÍ OCELOVÉHO NOSNÍKU

D.1.1.-10- DETAIL 02 - PODEZDĚNÍ CIHELNÉ KLENBY

D.1.1.-11- VÝKRES VENKOVNÍHO SCHODIŠTĚ

D.1.1.-12- KONCEPCE STAVEBNĚ TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ

D.1.1.c- TECHNICKÁ ZPRÁVA

SEZNAM PŘÍLOH- ČÁST D.1.1

STAVEBNĚ-TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

D.1.1.a- TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.1.b- VÝKRESOVÁ ČÁST

STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE

D.1.1.-01- PŮDORYS 1S

D.1.1.-02- PŮDORYS 1NP A DVŮR

D.1.1.-03- ŘEZ A-A

D.1.1.-04- POHLEDY

NAVRHOVANÝ STAV

D.1.1.-05- PŮDORYS 1S

D.1.1.-06- PŮDORYS 1NP A DVŮR

D.1.1.-07- ŘEZ A-A

D.1.1.-08- POHLEDY

D.1.1.-09- DETAIL 01 - PODEZDĚNÍ OCELOVÉHO NOSNÍKU

D.1.1.-10- DETAIL 02 - PODEZDĚNÍ CIHELNÉ KLENBY

D.1.1.-11- VÝKRES VENKOVNÍHO SCHODIŠTĚ

D.1.1.-12- KONCEPCE STAVEBNĚ TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ

D.1.1.c- TECHNICKÁ ZPRÁVA

SEZNAM PŘÍLOH- ČÁST D.1.1

STAVEBNĚ-TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

D.1.1.a- TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.1.b- VÝKRESOVÁ ČÁST

STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE

D.1.1.-01- PŮDORYS 1S

D.1.1.-02- PŮDORYS 1NP A DVŮR

D.1.1.-03- ŘEZ A-A

D.1.1.-04- POHLEDY

NAVRHOVANÝ STAV

D.1.1.-05- PŮDORYS 1S

D.1.1.-06- PŮDORYS 1NP A DVŮR

D.1.1.-07- ŘEZ A-A

D.1.1.-08- POHLEDY

D.1.1.-09- DETAIL 01 - PODEZDĚNÍ OCELOVÉHO NOSNÍKU

D.1.1.-10- DETAIL 02 - PODEZDĚNÍ CIHELNÉ KLENBY

D.1.1.-11- VÝKRES VENKOVNÍHO SCHODIŠTĚ

D.1.1.-12- KONCEPCE STAVEBNĚ TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ

D.1.1.c- TECHNICKÁ ZPRÁVA

SEZNAM PŘÍLOH- ČÁST D.1.1

STAVEBNĚ-TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

D.1.1.a- TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.1.b- VÝKRESOVÁ ČÁST

STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE

D.1.1.-01- PŮDORYS 1S

D.1.1.-02- PŮDORYS 1NP A DVŮR

D.1.1.-03- ŘEZ A-A

D.1.1.-04- POHLEDY

NAVRHOVANÝ STAV

D.1.1.-05- PŮDORYS 1S

D.1.1.-06- PŮDORYS 1NP A DVŮR

D.1.1.-07- ŘEZ A-A

D.1.1.-08- POHLEDY

D.1.1.-09- DETAIL 01 - PODEZDĚNÍ OCELOVÉHO NOSNÍKU

D.1.1.-10- DETAIL 02 - PODEZDĚNÍ CIHELNÉ KLENBY

D.1.1.-11- VÝKRES VENKOVNÍHO SCHODIŠTĚ

D.1.1.-12- KONCEPCE STAVEBNĚ TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ

D.1.1.c- TECHNICKÁ ZPRÁVA