



Dokument obsahuje rozdělení jednotlivých prvků - dveří a dřevěného obložení v 1.NP státního zámku Ploskovic, rozměrovou charakteristikou s fotodokumentací stávajícího stavu. Následně je popsán postup opatření repasí a renovací těchto prvků.

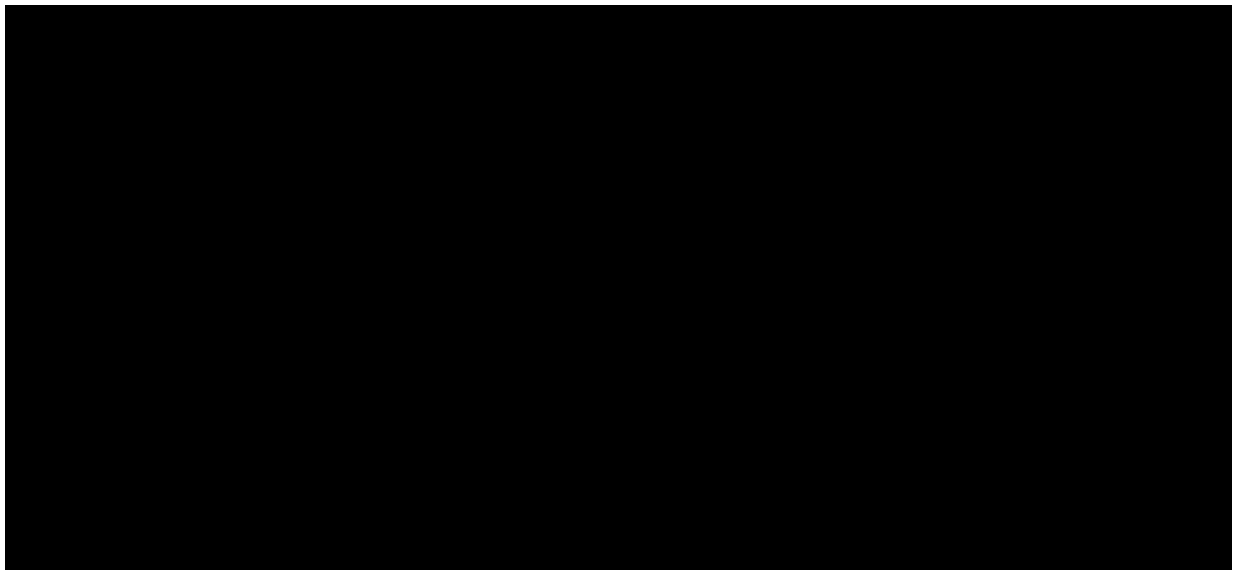
Během realizace po očištění prvků bude průběžně kontrolován skutečný stav těchto prvků (křidel, zárubní, kování). V případě zjištění např. poruch většího rozsahu, napadení dřeva hnilobou nebo dřevokazným hmyzem atd. musí být návrh repasí, renovací aktualizován.

Technický popis a návrh postupu repase, renovace vnitřních dveří vč. zárubní a kování a dřevěného obložení stěn v 1.NP

Dveře 1

Výška – 3,20m

Šířka - 2,03m

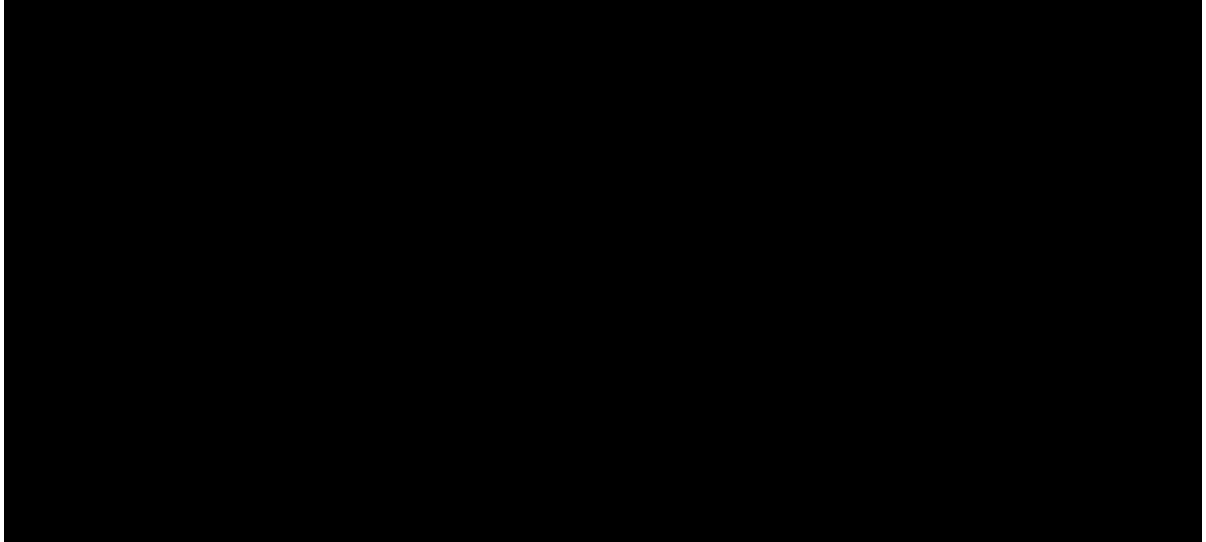


- Dveře se vysadí ze zárubní, zdemontuje se kování
- Kování se vyčistí pomocí chemických přípravků např. Chelaton
- Křídla i zárubeň budou očištěny od staré barvy broušením nebo opálením
- Křídla i zárubeň se napustí impregnačním nátěrem sloužícím k ochraně dřeva
- Následně bude povrch srovnán tmelem určeným na dřevo
- Na prvky se použije základový nátěr určený na dřevo
- Na dveře i zárubeň se použije vrchní syntetický nátěr v odstínu RAL 1013
- Namontuje se očištěné kování
- Po nasazení křídel do zárubně proběhne kontrola funkčnosti

Dveře 2

Výška – 3,65m

Šířka - 1,70m

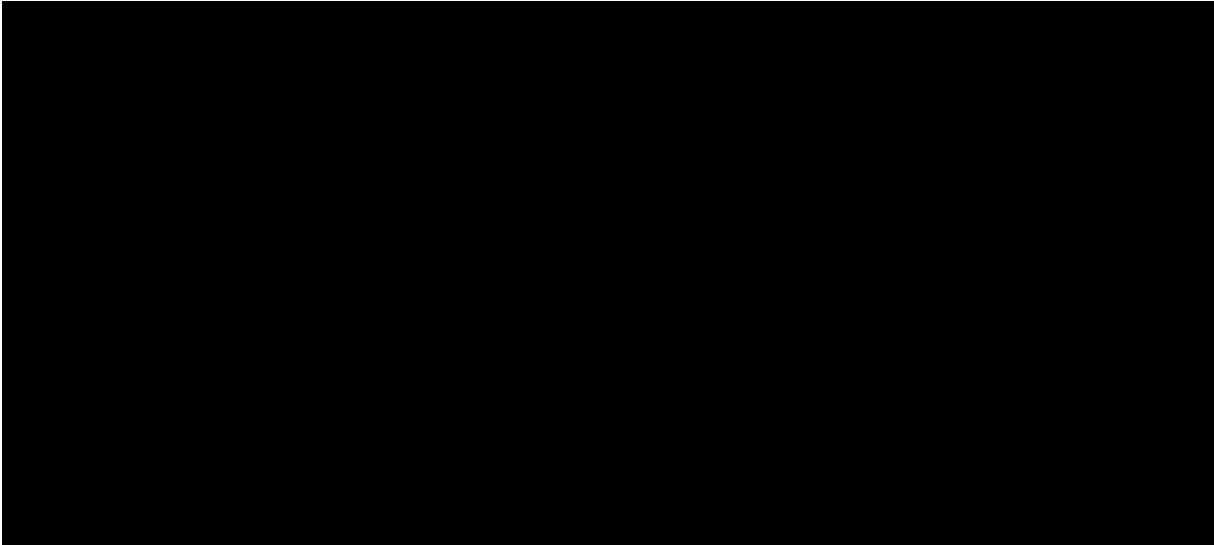


- Dveře se vysadí ze zárubní, zdemontuje se kování
- Kování se vyčistí pomocí chemických přípravků např. Chelaton
- Křídla i zárubeň budou očištěny od staré barvy broušením nebo opálením
- Křídla i zárubeň se napustí impregnačním nátěrem sloužícím k ochraně dřeva
- Následně bude povrch srovnán tmelem určeným na dřevo
- Na prvky se použije základový nátěr určený na dřevo
- Na dveře i zárubeň se použije vrchní syntetický nátěr v odstínu RAL 1013
- Namontuje se očištěné kování
- Po nasazení křídel do zárubně proběhne kontrola funkčnosti

Dveře 3

Výška – 3,50m

Šířka - 1,70m

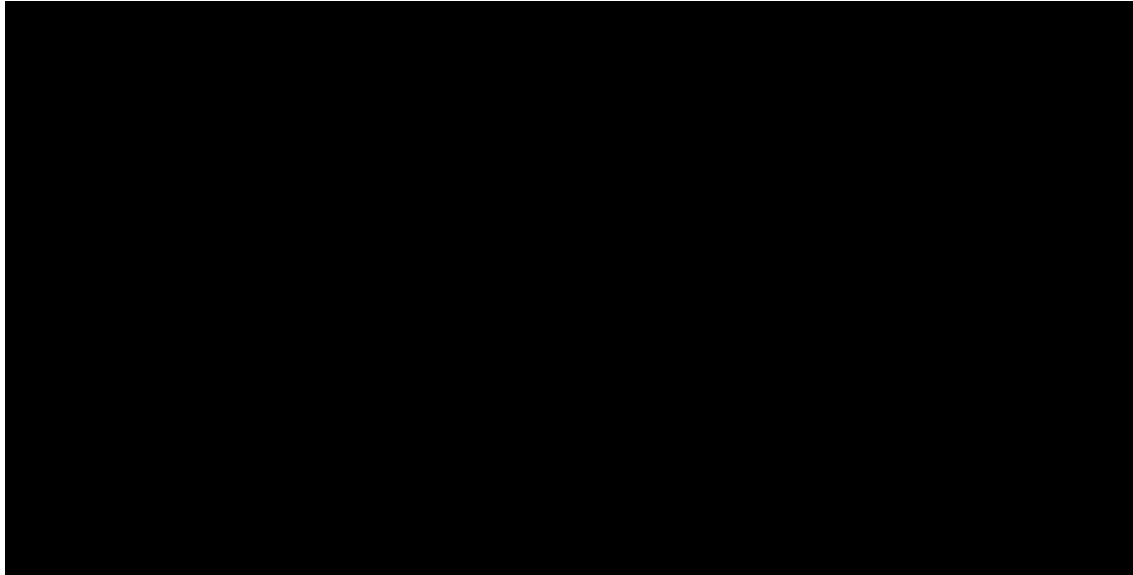


- Dveře se vysadí ze zárubní, zdemontuje se kování
- Kování se vyčistí pomocí chemických přípravků např. Chelaton
- Křídla i zárubeň budou očištěny od staré barvy broušením nebo opálením
- Křídla i zárubeň se napustí impregnačním nátěrem sloužícím k ochraně dřeva
- Následně bude povrch srovnán tmelem určeným na dřevo
- Na prvky se použije základový nátěr určený na dřevo
- Na dveře i zárubeň se použije vrchní syntetický nátěr v odstínu RAL 1013
- Namontuje se očištěné kování
- Po nasazení křídel do zárubně proběhne kontrola funkčnosti

Dveře 4

Výška – 3,50m

Šířka - 1,70m

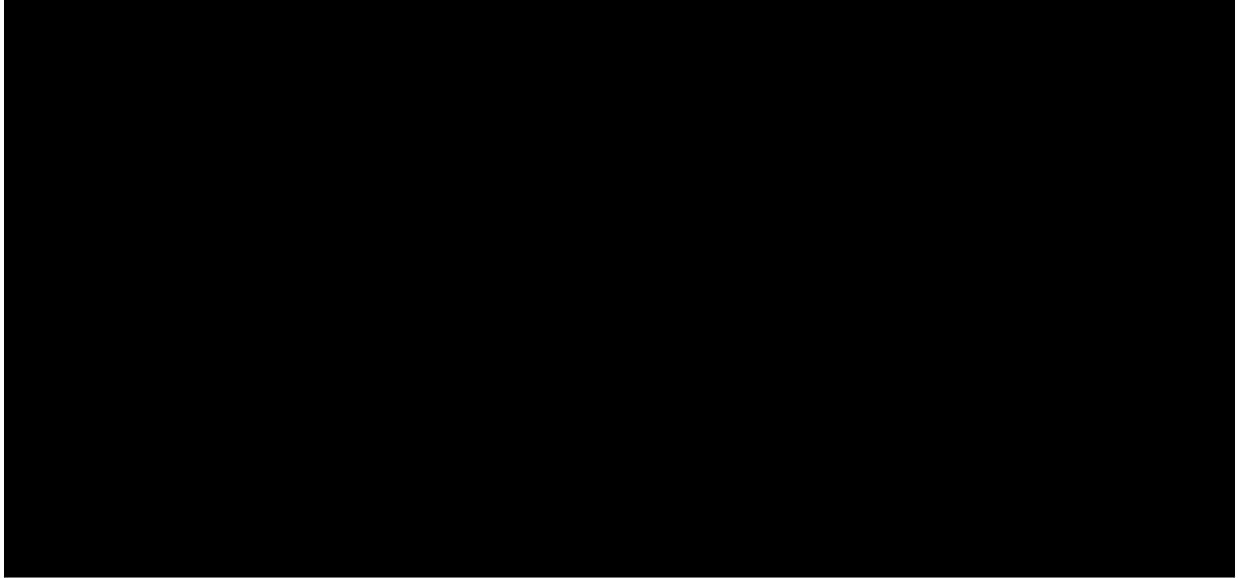


- Dveře se vysadí ze zárubní, zdemontuje se kování
- Kování se vyčistí pomocí chemických přípravků např. Chelaton
- Křídla i zárubeň budou očištěny od staré barvy broušením nebo opálením
- Křídla i zárubeň se napustí impregnačním nátěrem sloužícím k ochraně dřeva
- Následně bude povrch srovnán tmelem určeným na dřevo
- Na prvky se použije základový nátěr určený na dřevo
- Na dveře i zárubeň se použije vrchní syntetický nátěr v odstínu RAL 1013
- Namontuje se očištěné kování
- Po nasazení křídel do zárubně proběhne kontrola funkčnosti

Dveře 5

Výška – 3,50m

Šířka - 1,70m

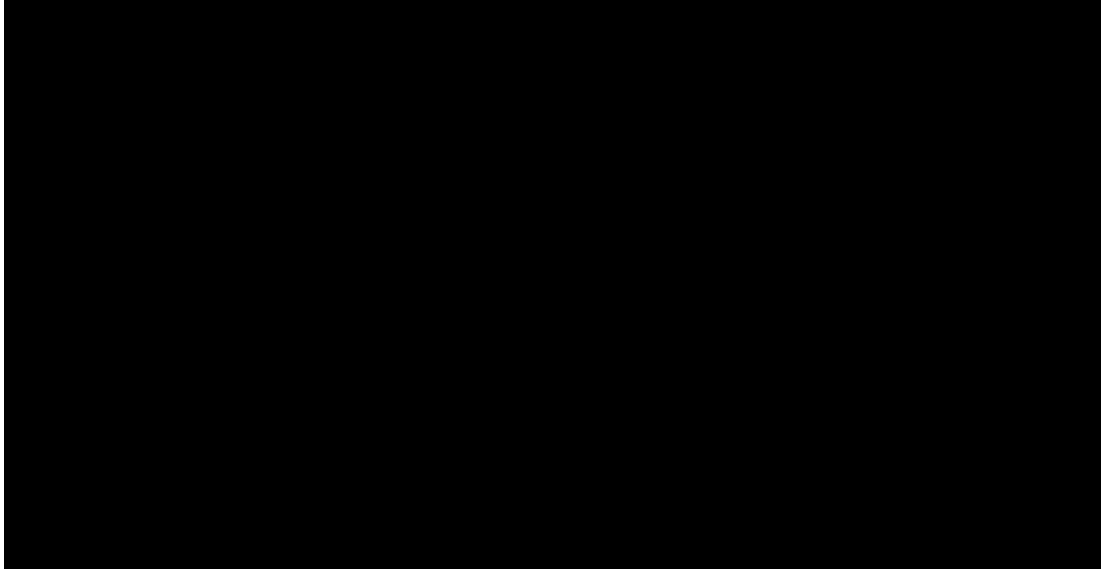


- Dveře se vysadí ze zárubní, zdemontuje se kování
- Kování se vyčistí pomocí chemických přípravků např. Chelaton
- Křídla i zárubeň budou očištěny od staré barvy broušením nebo opálením
- Křídla i zárubeň se napustí impregnačním nátěrem sloužícím k ochraně dřeva
- Následně bude povrch srovnán tmelem určeným na dřevo
- Na prvky se použije základový nátěr určený na dřevo
- Na dveře i zárubeň se použije vrchní syntetický nátěr v odstínu RAL 1013
- Namontuje se očištěné kování
- Po nasazení křídel do zárubně proběhne kontrola funkčnosti

Dveře 6

Výška – 3,50m

Šířka - 1,70m

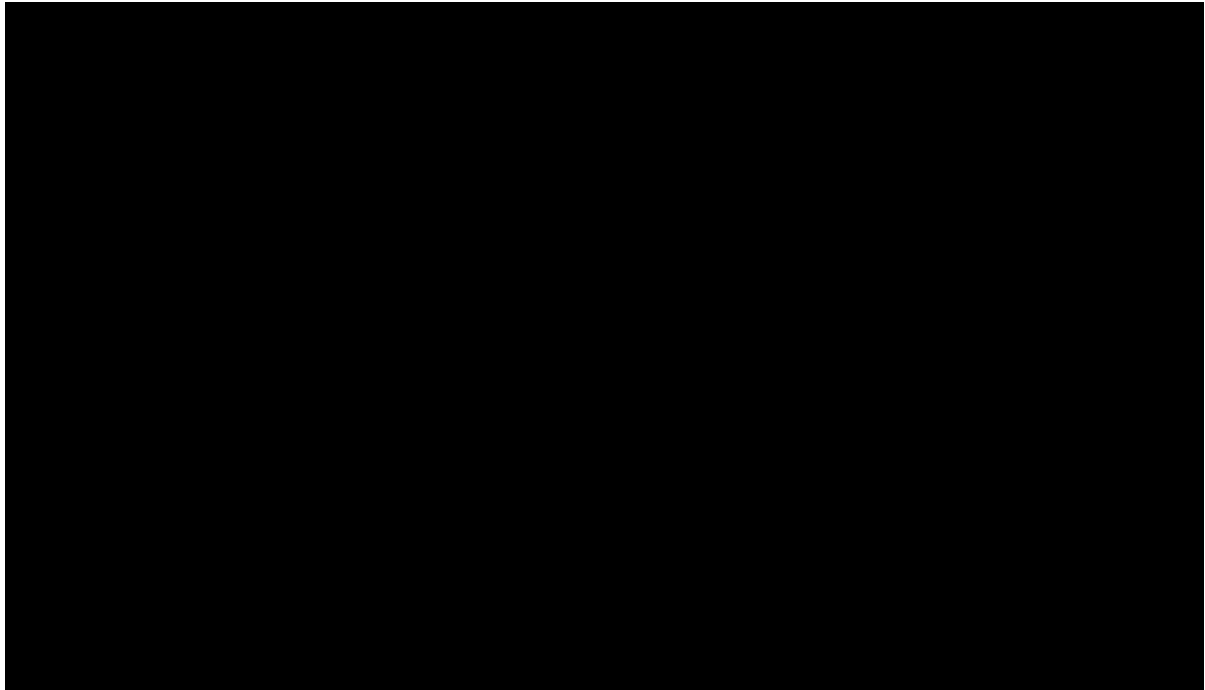


- Dveře se vysadí ze zárubní, zdemontuje se kování
- Kování se vyčistí pomocí chemických přípravků např. Chelaton
- Křídla i zárubeň budou očištěny od staré barvy broušením nebo opálením
- Křídla i zárubeň se napustí impregnačním nátěrem sloužícím k ochraně dřeva
- Následně bude povrch srovnán tmelem určeným na dřevo
- Na prvky se použije základový nátěr určený na dřevo
- Na dveře i zárubeň se použije vrchní syntetický nátěr v odstínu RAL 1013
- Namontuje se očištěné kování
- Po nasazení křídel do zárubně proběhne kontrola funkčnosti

Dveře 7

Výška – 3,50m

Šířka - 1,70m

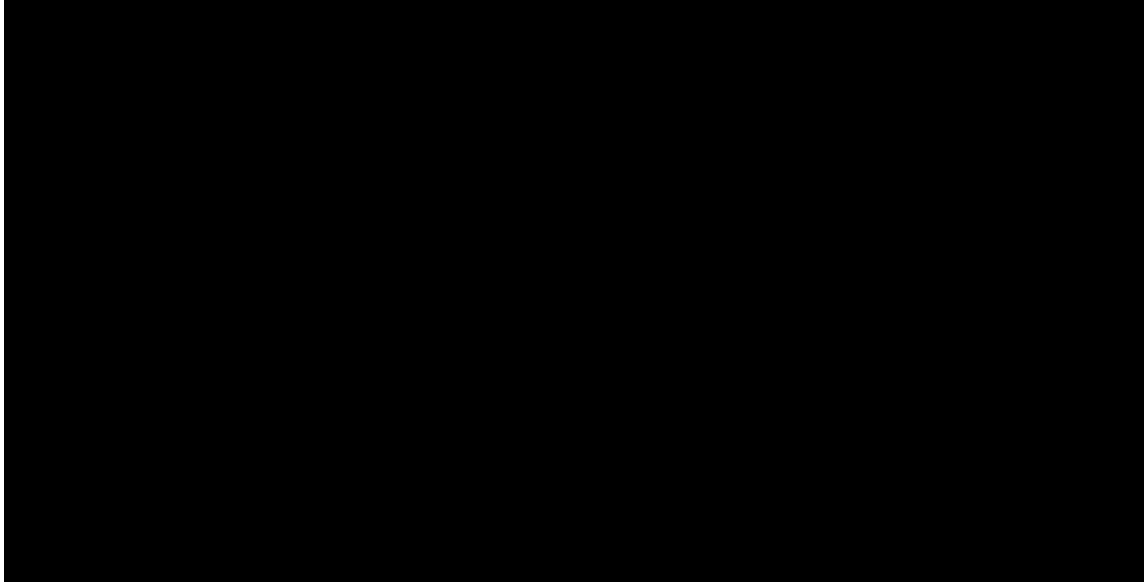


- Dveře se vysadí ze zárubní, zdemontuje se kování
- Kování se vyčistí pomocí chemických přípravků např. Chelaton
- Křídla i zárubeň budou očištěny od staré barvy broušením nebo opálením
- Křídla i zárubeň se napustí impregnačním nátěrem sloužícím k ochraně dřeva
- Následně bude povrch srovnán tmelem určeným na dřevo
- Na prvky se použije základový nátěr určený na dřevo
- Na dveře i zárubeň se použije vrchní syntetický nátěr v odstínu RAL 1013
- Namontuje se očištěné kování
- Po nasazení křídel do zárubně proběhne kontrola funkčnosti

Dveře 8

Výška – 3,03m

Šířka - 1,33m

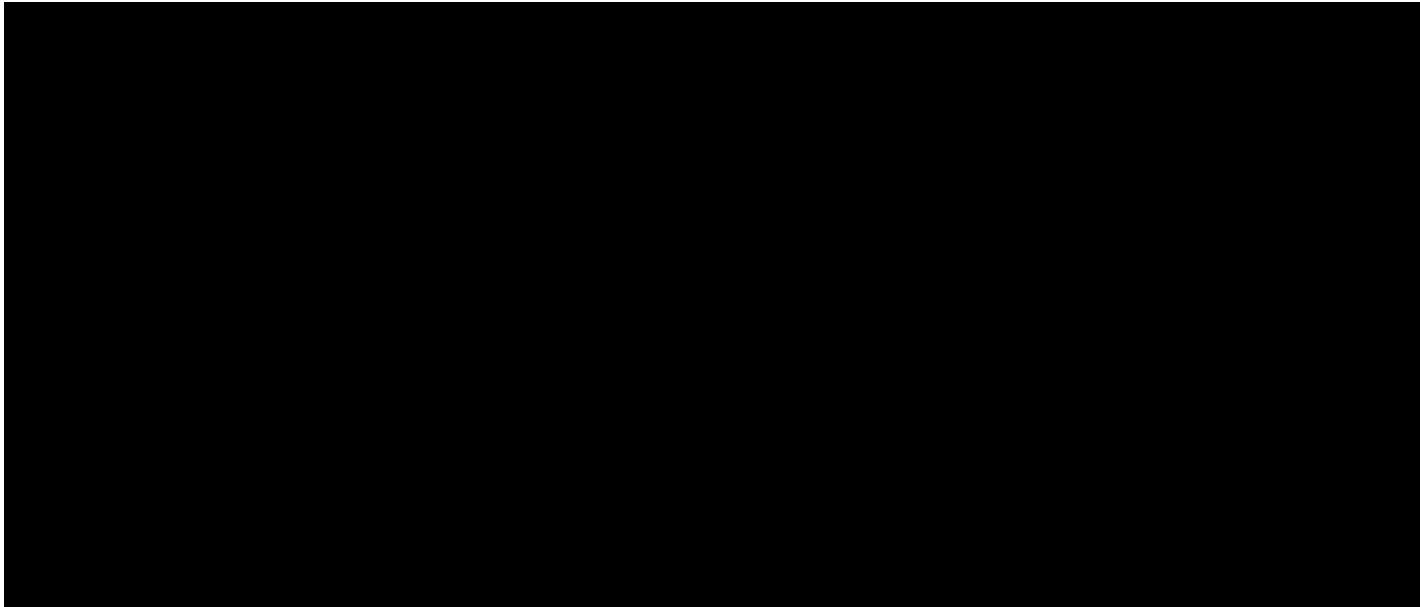


- Dveře zůstávají v zárubni
- Křídla i zárubeň budou očištěny od staré barvy broušením nebo opálením
- Křídla i zárubeň se napustí impregnačním nátěrem sloužícím k ochraně dřeva
- Následně bude povrch srovnán tmelem určeným na dřevo
- Na prvky se použije základový nátěr určený na dřevo
- Na dveře i zárubeň se použije vrchní syntetický nátěr v odstínu RAL 1013

Dveře 9

Výška – 3,45m

Šířka - 1,67m

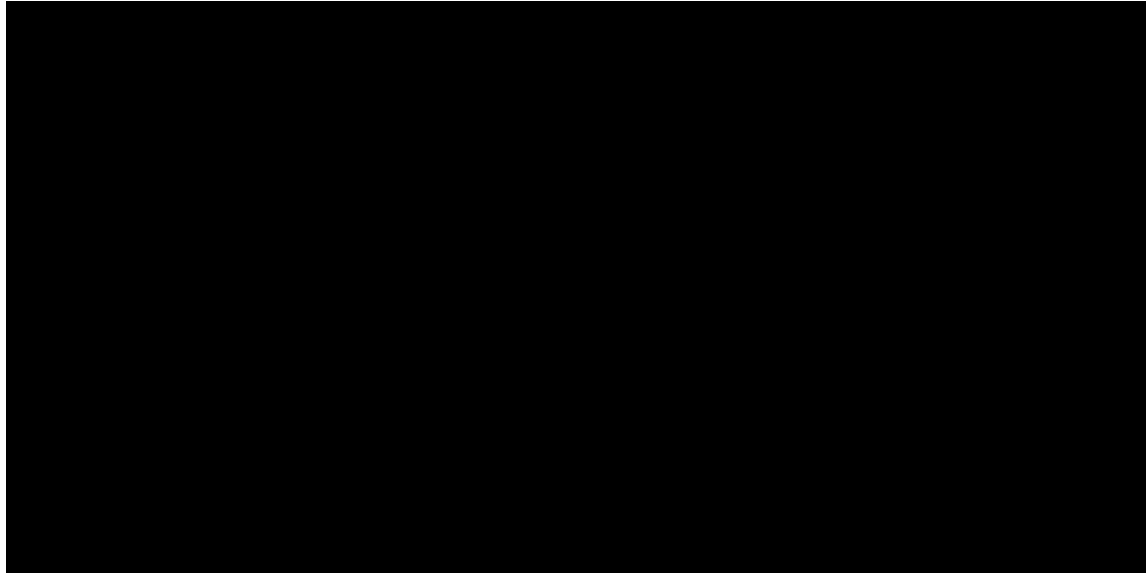


- Dveře se vysadí ze zárubní, zdemontuje se kování
- Kování se vyčistí pomocí chemických přípravků např. Chelaton
- Křídla i zárubeň budou očištěny od staré barvy broušením nebo opálením
- Křídla i zárubeň se napustí impregnačním nátěrem sloužícím k ochraně dřeva
- Následně bude povrch srovnán tmelem určeným na dřevo
- Na prvky se použije základový nátěr určený na dřevo
- Na dveře i zárubeň se použije vrchní syntetický nátěr v odstínu RAL 1013
- Namontuje se očištěné kování
- Po nasazení křídel do zárubně proběhne kontrola funkčnosti

Dveře 10

Výška – 3,50m

Šířka - 1,70m

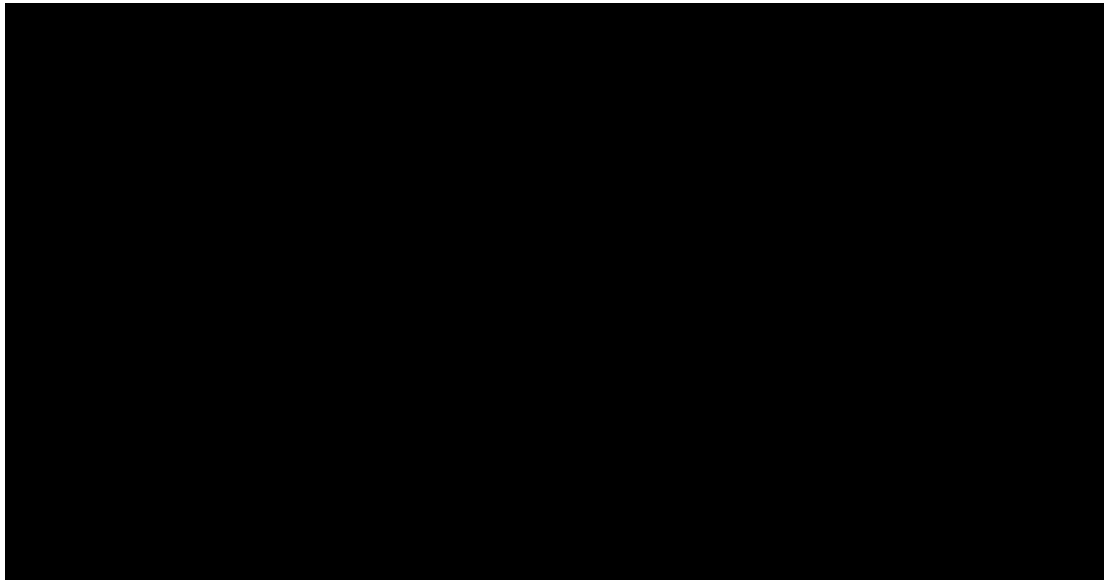


- Dveře se vysadí ze zárubní, zdemontuje se kování
- Kování se vyčistí pomocí chemických přípravků např. Chelaton
- Křídla i zárubeň budou očištěny od staré barvy broušením nebo opálením
- Křídla i zárubeň se napustí impregnačním nátěrem sloužícím k ochraně dřeva
- Následně bude povrch srovnán tmelem určeným na dřevo
- Na prvky se použije základový nátěr určený na dřevo
- Na dveře i zárubeň se použije vrchní syntetický nátěr v odstínu RAL 1013
- Namontuje se očištěné kování
- Po nasazení křídel do zárubně proběhne kontrola funkčnosti

Dveře 11

Výška – 3,20m

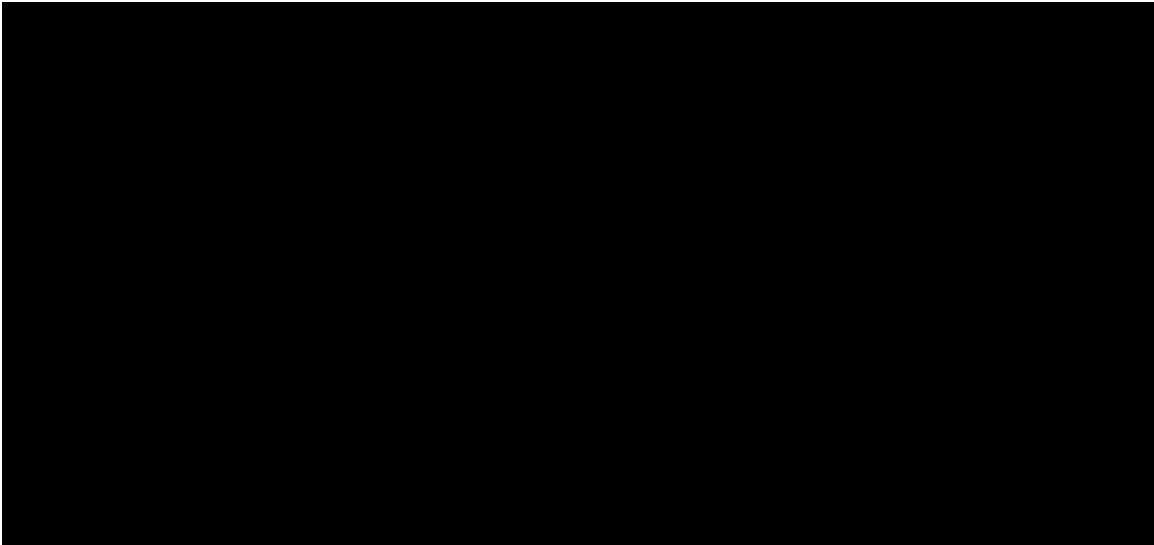
Šířka - 2,03m



- Dveře se vysadí ze zárubní, zdemontuje se kování
- Kování se vyčistí pomocí chemických přípravků např. Chelaton
- Křídla i zárubeň budou očištěny od staré barvy broušením nebo opálením
- Křídla i zárubeň se napustí impregnačním nátěrem sloužícím k ochraně dřeva
- Následně bude povrch srovnán tmelem určeným na dřevo
- Na prvky se použije základový nátěr určený na dřevo
- Na dveře i zárubeň se použije vrchní syntetický nátěr v odstínu RAL 1013
- Namontuje se očištěné kování
- Po nasazení křídel do zárubně proběhne kontrola funkčnosti

Dřevěné obložení stěn

Celková výměra obložení - 47,61 m²



- Obložení bude očištěno od staré barvy broušením nebo opálením
- Obložení se napustí impregnačním nátěrem sloužícím k ochraně dřeva
- Následně bude povrch srovnán tmelem určeným na dřevo
- Použije se základový nátěr určený na dřevo
- Na obložení se použije vrchní syntetický nátěr v odstínu RAL 1013

v Malšovicích, 9/2023 - Ing. Jiří Kunc1

