

LOVECKÝ ZÁMEK OHRADA, HLUBOKÁ NAD VLTAVOU - ZBROJNICE | STAV SLOUPŮ (10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21, 22,23,24,25,26,27)

Sloup	Šířka x Výška	Dřevo	Stav	Návrh opatření
10	29 x 27 (CM)	SM	sloup osazený na hliněnou podlahu + betonovou patku pata sloupu - protéza 30CM  sloup - tesaný profil, protéza - řezaný profil	osazení sloupu na novou DB podložku DB podložku položit na stávající betonovu patku nebo nenasákavé cihly patu sloupu + DB podložku ošetřit olejovým nátěrem oprava (řemeslná) paty sloupu - protéza paty sloupu z SM dřeva + ošetření styčných ploch dřeva biocidním přípravkem konstrukční ochrana paty sloupu - rámeček, štěrk
11	30 x 26 (CM)	SM	sloup osazený na hliněnou podlahu + betonovou patku pata sloupu - protéza 30CM  sloup - tesaný profil, protéza - řezaný profil pata sloupu (nad protézou) - destrukce (cca 20CM) červotočem  sloup - ojedinělé poškození červotočem	osazení sloupu na novou DB podložku DB podložku položit na stávající betonovu patku nebo nenasákavé cihly patu sloupu + DB podložku ošetřit olejovým nátěrem oprava (řemeslná) paty sloupu - protéza paty sloupu z SM dřeva + ošetření styčných ploch dřeva biocidním přípravkem konstrukční ochrana paty sloupu - rámeček, štěrk
12	27,5 x 28 (CM)	SM	sloup osazený na hliněnou podlahu + betonovou patku pata sloupu - kontakt s obvodovým zdívem  sloup - řezaný profil sloup - ojedinělé poškození červotočem	osazení sloupu na novou DB podložku DB podložku položit na stávající betonovu patku nebo nenasákavé cihly patu sloupu + DB podložku ošetřit olejovým nátěrem zajistit mezeru mezi sloupem a zdívem - vyrovnání sloupu konstrukční ochrana paty sloupu - rámeček, štěrk

Sloup	Šířka x Výška	Dřevo	Stav	Návrh opatření
13	30,5 x 26,5 (CM)	SM	<p>paťa sloupu není přístupná - je obložena stávající cihelnou dlažbou, předpoklad založení sloupu na betonové patce paťa sloupu předpoklad destrukce houbou a červotočem</p> <p>paťa sloupu - nad podlahou destrukce červotočem (50CM) sloup - ojedinělé poškození červotočem</p>	<p>osazení sloupu na novou DB podložku</p> <p>DB podložku položit na stávající betonovu patku nebo nenasákavé cihly paťu sloupu + DB podložku ošetřit olejovým nátěrem oprava (řemeslná) paťy sloupu - proféza paťy sloupu z SM dřeva + ošetření styčných ploch dřeva biocidním přípravkem konstrukční ochrana paťy sloupu - rámeček, štěrk</p>
14	30 x 27 (CM)	SM	<p>paťa sloupu není přístupná - je obložena stávající cihelnou dlažbou, předpoklad založení sloupu na betonové patce paťa sloupu předpoklad destrukce houbou a červotočem</p> <p>paťa sloupu - nad podlahou destrukce červotočem (10CM) sloup - ojedinělé poškození červotočem</p>	<p>osazení sloupu na novou DB podložku</p> <p>DB podložku položit na stávající betonovu patku nebo nenasákavé cihly paťu sloupu + DB podložku ošetřit olejovým nátěrem oprava (řemeslná) paťy sloupu - proféza paťy sloupu z SM dřeva + ošetření styčných ploch dřeva biocidním přípravkem konstrukční ochrana paťy sloupu - rámeček, štěrk</p>
15	26 x 28,5 (CM)	SM	<p>paťa sloupu není přístupná - je obložena stávající cihelnou dlažbou, předpoklad založení sloupu na betonové patce</p>	<p>osazení sloupu na novou DB podložku</p> <p>DB podložku položit na stávající betonovu patku nebo nenasákavé cihly paťu sloupu + DB podložku ošetřit olejovým nátěrem konstrukční ochrana paťy sloupu - rámeček, štěrk</p>
16	25 x 26,5 (CM)	SM	<p>paťa sloupu není přístupná - je obložena stávající cihelnou dlažbou, předpoklad založení sloupu na betonové patce sloup - ojedinělé poškození červotočem</p>	<p>osazení sloupu na novou DB podložku</p> <p>DB podložku položit na stávající betonovu patku nebo nenasákavé cihly paťu sloupu + DB podložku ošetřit olejovým nátěrem konstrukční ochrana paťy sloupu - rámeček, štěrk</p>

Sloup	Šířka x Výška	Dřevo	Stav	Návrh opatření
17	28 x 26 (CM)	SM	<p>paťa sloupu není přístupná - je obložena stávající cihelnou dlažbou, předpoklad založení sloupu na betonové patce druhotně použitý (tesaný) trám, sloup založený na 2x dubový podkládek (podložka - prkýnko)</p> <p>paťa sloupu - nad podlahou destrukce červotočem (10CM)</p> <p>sloup - ojedinělé poškození červotočem</p>	<p>osazení sloupu na novou DB podložku</p> <p>DB podložku položit na stávající betonovu patku nebo nenasákavé cihly</p> <p>paťu sloupu + DB podložku ošetřit olejovým nátěrem</p> <p>oprava (řemeslná) paťy sloupu - protéza paťy sloupu z SM dřeva + ošetření styčných ploch dřeva biocidním přípravkem</p> <p>konstrukční ochrana paťy sloupu - rámeček, štěrky</p>
18	30 x 26,5 (CM)	SM	<p>sloup osazený na hliněnou podlahu + betonovou patku</p> <p>paťa sloupu - protéza 27CM</p> <p>sloup - tesaný profil, protéza - řezaný profil</p> <p>paťa sloupu (nad protézou) - destrukce (cca 10CM) červotočem</p> <p>sloup - poškození červotočem</p>	<p>osazení sloupu na novou DB podložku</p> <p>DB podložku položit na stávající betonovu patku nebo nenasákavé cihly</p> <p>paťu sloupu + DB podložku ošetřit olejovým nátěrem</p> <p>oprava (řemeslná) paťy sloupu - protéza paťy sloupu z SM dřeva + ošetření styčných ploch dřeva biocidním přípravkem</p> <p>konstrukční ochrana paťy sloupu - rámeček, štěrky</p>
19	30 x 27 (CM)	SM	<p>sloup osazený na hliněnou podlahu + betonovou patku</p> <p>paťa sloupu - protéza 30CM</p> <p>sloup - tesaný profil, protéza - řezaný profil</p> <p>paťa sloupu (nad protézou) - destrukce (cca 130CM) červotočem</p> <p>sloup - poškození červotočem, pravděpodobně živé larvy</p>	<p>osazení sloupu na novou DB podložku</p> <p>DB podložku položit na stávající betonovu patku nebo nenasákavé cihly</p> <p>paťu sloupu + DB podložku ošetřit olejovým nátěrem</p> <p>oprava (řemeslná) paťy sloupu - protéza paťy sloupu z SM dřeva + ošetření styčných ploch dřeva biocidním přípravkem</p> <p>konstrukční ochrana paťy sloupu - rámeček, štěrky</p>

Sloup	Šířka x Výška	Dřevo	Stav	Návrh opatření
20	30 x 27 (CM)	SM	<p>sloup osazený na hliněnou podlahu + betonovou patku pata sloupu - protéza 28CM</p> <p>sloup - tesaný profil, protéza - řezaný profil pata sloupu (nad protézou) - destrukce (cca 10CM) červotočem</p> <p>sloup - poškození červotočem, pravděpodobně živé larvy</p>	<p>osazení sloupu na novou DB podložku DB podložku položit na stávající betonovu patku nebo nenasákavé cihly patu sloupu + DB podložku ošetřit olejovým nátěrem oprava (řemeslná) paty sloupu - protéza paty sloupu z SM dřeva + ošetření styčných ploch dřeva biocidním přípravkem konstrukční ochrana paty sloupu - rámeček, štěrk</p>
21	28 x 28 (CM)	SM	<p>sloup osazený na hliněnou podlahu + betonovou patku pata sloupu - protéza 30CM</p> <p>sloup - řezaný profil, protéza - řezaný profil</p>	<p>osazení sloupu na novou DB podložku DB podložku položit na stávající betonovu patku nebo nenasákavé cihly patu sloupu + DB podložku ošetřit olejovým nátěrem oprava (řemeslná) paty sloupu - protéza paty sloupu z SM dřeva + ošetření styčných ploch dřeva biocidním přípravkem konstrukční ochrana paty sloupu - rámeček, štěrk</p>
22	27,5 x 28 (CM)	SM	<p>sloup osazený na hliněnou podlahu + betonovou patku pata sloupu - protéza 30CM</p> <p>sloup - řezaný profil, protéza - řezaný profil</p>	<p>osazení sloupu na novou DB podložku DB podložku položit na stávající betonovu patku nebo nenasákavé cihly patu sloupu + DB podložku ošetřit olejovým nátěrem oprava (řemeslná) paty sloupu - protéza paty sloupu z SM dřeva + ošetření styčných ploch dřeva biocidním přípravkem konstrukční ochrana paty sloupu - rámeček, štěrk</p>

Sloup	Šířka x Výška	Dřevo	Stav	Návrh opatření
23	26,5 x 26 (CM)	SM	sloup osazený na hliněnou podlahu + betonovou patku pata sloupu - protéza 23CM  sloup - řezaný profil, protéza - řezaný profil sloup vytočený v podélné ose	osazení sloupu na novou DB podložku DB podložku položit na stávající betonovu patku nebo nenasákavé cihly vyrovnání osy sloupu patu sloupu + DB podložku ošetřit olejovým nátěrem oprava (řemeslná) paty sloupu - protéza paty sloupu z SM dřeva + ošetření styčných ploch dřeva biocidním přípravkem konstrukční ochrana paty sloupu - rámeček, štěrk
24	29 x 26 (CM)	SM	pata sloupu není přístupná - je obložená stávající cihelnou dlažbou pata sloupu + DB podložka předpoklad destrukce houbou pata sloupu na hraně podlahy (cca 10CM) zjevná destrukce houbou a červotočem sloup - poškození červotočem hlava sloupu nahrazena dřevěnou protézou (cca 30CM)  sloup - tesaný profil, protéza - řezaný profil	obnažit patu sloupu a prověřit stav dřeva i DB podložky  osazení sloupu na novou DB podložku DB podložku položit na nenasákavé cihly  patu sloupu + DB podložku ošetřit olejovým nátěrem při destrukci oprava (řemeslná) hlavy sloupu - protéza hlavy sloupu z SM dřeva + ošetření styčných ploch dřeva biocidním přípravkem konstrukční ochrana paty sloupu - rámeček, štěrk
25	23 x 29 (CM)	SM	pata sloupu není přístupná - je obložená stávající cihelnou dlažbou pata sloupu + DB podložka předpoklad destrukce houbou pata sloupu na hraně podlahy (cca 5CM) zjevná destrukce červotočem sloup - poškození červotočem sloup - tesaný profil	obnažit patu sloupu a prověřit stav dřeva i DB podložky  osazení sloupu na novou DB podložku DB podložku položit na nenasákavé cihly  patu sloupu + DB podložku ošetřit olejovým nátěrem při destrukci oprava (řemeslná) paty sloupu - protéza paty sloupu z SM dřeva + ošetření styčných ploch dřeva biocidním přípravkem konstrukční ochrana paty sloupu - rámeček, štěrk

Sloup	Šířka x Výška	Dřevo	Stav	Návrh opatření
26	27 x 24,5 (CM)	SM	<p>pata sloupu není přístupná - je obložená stávající cihelnou dlažbou</p> <p>pata sloupu + DB podložka předpoklad destrukce houbou</p> <p>pata sloupu na hraně podlahy (cca 15CM) zjevná destrukce červotočem a houbou</p> <p>sloup - pata sloupu posunutá z podélné osy</p> <p>sloup - poškození červotočem</p> <p>sloup - tesaný profil</p>	<p>obnažit patu sloupu a prověřit stav dřeva i DB podložky</p> <p>osazení sloupu na novou DB podložku</p> <p>DB podložku položit na nenasákavé cihly</p> <p>patu sloupu + DB podložku ošetřit olejovým nátěrem</p> <p>při destrukci oprava (řemeslná) paty sloupu - protěza paty sloupu z SM dřeva + ošetření styčných ploch dřeva biocidním přípravkem</p> <p>vyrovnání osy sloupu</p> <p>konstrukční ochrana paty sloupu - rámeček, štěrk</p>
27	28,5 x 22 (CM)	SM	<p>DB podložka - destrukce houbou</p> <p>pata sloupu - v úrovni stávající podlahy (cca 20CM) destrukce houbou a červotočem</p> <p>sloup - poškození červotočem</p> <p>sloup - tesaný profil</p>	<p>osazení sloupu na novou DB podložku</p> <p>DB podložku položit na nenasákavé cihly</p> <p>patu sloupu + DB podložku ošetřit olejovým nátěrem</p> <p>při destrukci oprava (řemeslná) paty sloupu - protěza paty sloupu z SM dřeva + ošetření styčných ploch dřeva biocidním přípravkem</p> <p>konstrukční ochrana paty sloupu - rámeček, štěrk</p>