


POZNÁMKA:

Pravá průjezdová brána je zrcadlová k levé průjezdové bráně.


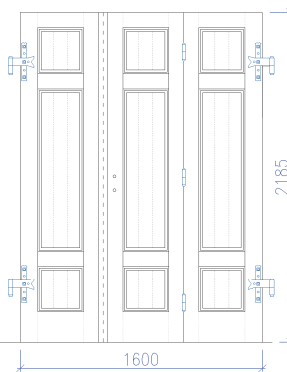
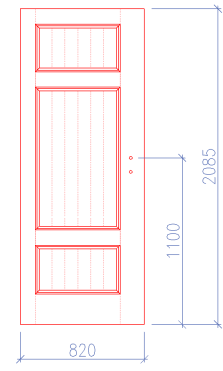
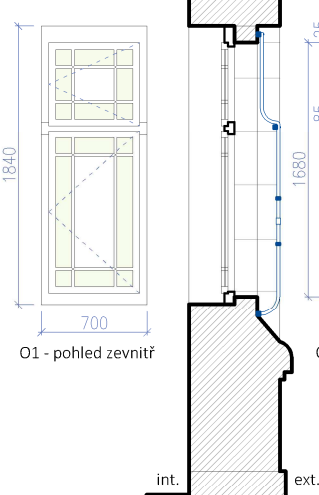
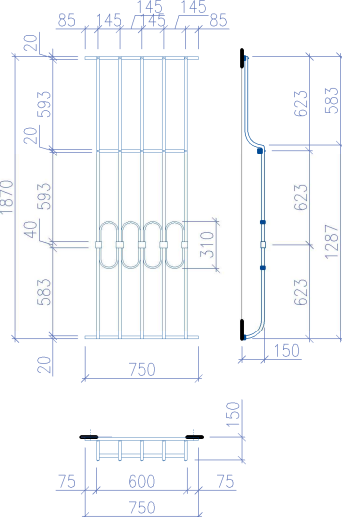
Tvary i počty oken, dveří a kovaných mříží jsou shodné, vyjma dveří D3/P, které se na pravé průjezdové bráně nenacházejí.



GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Architekti Headhand, s.r.o., U Obecního dvora 7, 110 00 Praha 1 tel: +420 222 310 403, e-mail: architekti@headhand.cz		
PROJEKTANT ČÁSTI: Ing. arch. Zdeňka Zymáková, Ing. arch. Miroslav Šajtar Ing. Ondřej Korčák		
AKCE: VODNÍ DÍLO LES KRÁLOVSTVÍ, OBNOVA NKP		
NÁZEV VÝKRESU: 07 - LEVÁ PRŮJEZDOVÁ BRÁNA NA HRÁZI - VÝPIS DVEŘÍ A OKEN		
STUPEŇ DOKUMENTACE: Projekt pro stavební povolení		ČÁST DOKUMENTACE: D - dokumentace stavebních objektů
FORMÁT: A4		MĚŘÍTKO: 1:50
DATUM: 02/2017		ČÍSLO VÝKRESU: 07.D1.30
INVESTOR: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, tel. 495 088 111		


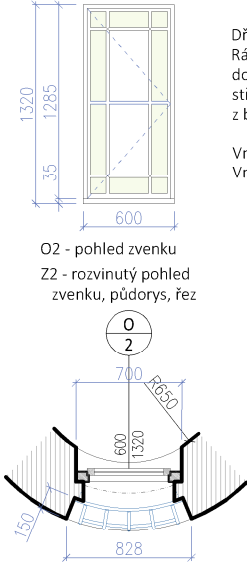
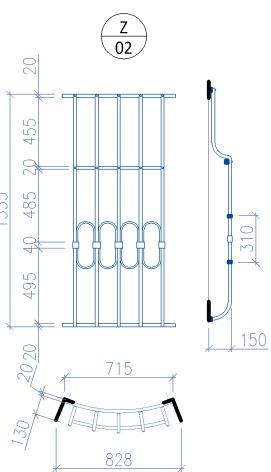

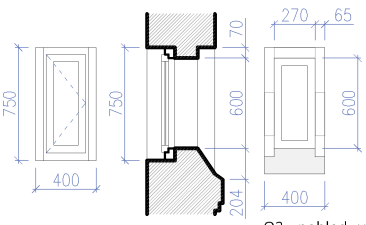

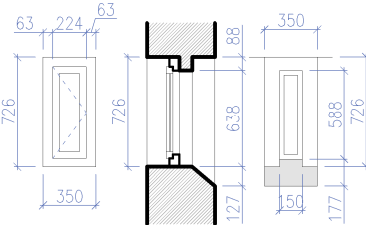

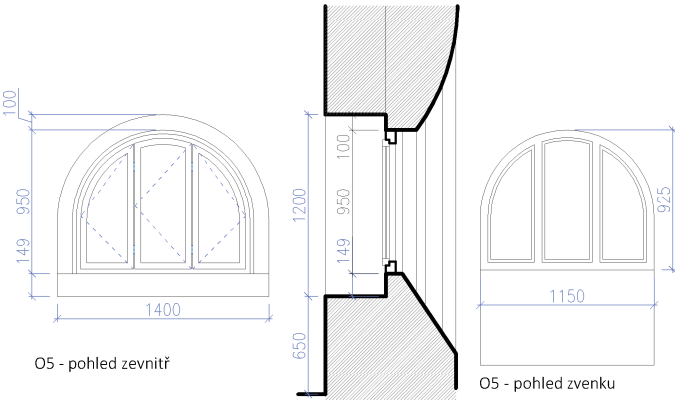
POZNÁMKA :

- VŠECHNY STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ DVEŘE BUDOU, POKUD NENÍ V TABULCE UVEDENO JINAK, REPASOVÁNY VČETNĚ KOVÁNÍ A ZÁRUBNÍ.
- U VŠECH PRVKŮ BUDE OBNOVEN PŮVODNÍ NÁTĚR. ODSŤÍNÝ A TYPY POLYCHROMIÍ DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ A ZÁRUBNÍ BUDOU URČENY NA ZÁKLADĚ STRATIGRAFICKÉHO PRŮZKUMU. NA ZÁKLADĚ PROVEDENÝCH PRŮZKUMŮ BUDE ZÁSTUPCŮM PAMÁTKOVÉ PÉČE PŘEDLOŽEN NÁVRH NA OBNOVU NÁTĚRŮ.
- VŠECHNY ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ SI MUSÍ VÝROBCE PŘEMĚŘIT - KÓTY A ROZMĚRY JSOU NEPŘESNÉ.

Ozn.	SCHÉMA A POPIS	ks.	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ
D1 L	<p>DVEŘE D1 (rozměr: 1100 x 2185 mm)</p>  <p>Dveře tvoří dvě křídla. Mají masivní rámovou konstrukci s kazetovým členěním. Jsou z tvrdého dubového dřeva. Otvírají se dovnitř, jsou levé.</p> <p>Dveře nejsou poškozeny zásadním způsobem, kování je původní, zrezivělé, ale funkční, nátěrová barva dřeva se odlupuje.</p> <p>Rámcový návrh na opravu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. odstranění stávajících nátěrů dřeva 2. impregnace dřeva, preventivní ošetření proti dřevokazům 3. moření nahnědo dle schváleného odstínu, nátěr polomatným lakem na bázi alkydové pryskyřice 4. restaurování kování, odstranění koroze, funkční oprava, základní nátěr, vrchní nátěr grafitovou barvou 	1	Dveře bez truhlářské zárubně, panty jsou osazené přímo do kamenného ostění.	Dveře jsou na rubové straně opatřeny kováním, 4 závěsy s koványmi závěsníky, mají původní kování klika-klika se štítkem na líci křídla na obou stranách. Klíčové dírky štítků jsou kryté původní otočnou krytkou.
D2 P	<p>DVEŘE D2 (rozměr: 1600 x 2185 mm)</p>  <p>Dveře tvoří tři křídla. Mají masivní rámovou konstrukci s kazetovým členěním. Jsou z tvrdého dubového dřeva. Dveře se otvírají ven, jsou pravé. Dveře nejsou poškozeny zásadním způsobem, kování je původní, zrezivělé, ale funkční, nátěrová barva dřeva se odlupuje.</p> <p>Rámcový návrh na opravu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. odstranění stávajících nátěrů 2. impregnace dřeva, preventivní ošetření proti dřevokazům 3. moření dřeva nahnědo dle schváleného odstínu, nátěr polomatným lakem na bázi alkydové pryskyřice 4. restaurování stávajícího kování, odstranění koroze, funkční oprava, zhotovení chybějících dílů, základní nátěr, vrchní nátěr grafitovou barvou 	1	Dveře bez truhlářské zárubně, panty jsou osazené přímo do kamenného ostění.	Dveře jsou na lícové straně opatřeny kováním, 7 závěsy, z nichž 4 s koványmi závěsníky, původní kování klika-klika s štítkem na líci křídla na obou stranách. Klíčové dírky štítků jsou kryté původní otočnou krytkou.
D3 P	<p>DVEŘE D3 (rozměr: 820 x 2085 mm)</p>  <p>Nové jednokřídlé dveře, které nahradí stávající novodobé plechové. Budou mít masivní rámovou konstrukci z tvrdého dubového dřeva a výplně s kazetovým členěním.</p> <p>Stávající dveře se otvírají ven, nové navrhované se budou otvírat dovnitř, budou mít viditelné panty na interiérové straně. Budou pravé.</p> <p>Křídlo bude opatřené replikou původního kování klika-klika s štítkem na líci křídla na obou stranách.</p>	1	Dveře budou mít novou dřevěnou rámovou zárubeň z tvrdého dubového dřeva.	Dveře budou mít na interiérové straně viditelné 3 panty, křídlo bude opatřeno replikou původního kování (odpovídajícího D1 a D2) klika-klika, se štítkem na líci křídla na obou stranách. Klíčové dírky obou štítků budou kryté otočnou krytkou.
O 1	<p>OKNO O1 - celkem 5 ks (rozměr: 600 x 1680 mm)</p>  <p>Dřevěné původní okno, rozdělené horizontálním pevným poutcem na 2 křídla. Rámy natřené červenohnědou barvou, obě křídla otvírají dovnitř, obě křídla zasklená jednoduše 9 skleněnými tabulkami, střední největší díl je z čirého skla, krajní díly z barevného (zeleného) skla.</p> <p>Navrhovaná úprava - obnovení nátěru, repase kování, doplnění chybějících dílů kování replikami původních.</p> <p>Vnitřní parapet dřevěný, vnější parapet kamenný.</p> <p>Kování - původní mosazné klíčky a panty.</p> <p>Navrhované úpravy - vyčistit, opravit funkčnost, mosazné prvky vyleštit.</p>	5	<p>Mříž Z1 - celkem 5 ks (rozměr: 750 x 1870 x 150 mm)</p>  <p>Původní, svařovaná z ocelových ostrohranných plných tyčových profilů, ohýbaných, ozdobně spojovaných nýty s půlkulatou hlavou (10 ks). Rozměry a geometrie viz nákres.</p> <p>Povrchová úprava v současnosti světlá barva (bílá krémová). Jedna z pěti totožných mříží je v ozdobné středové partii opatřena novodobou kovovou cedulkou s modrým nápisem.</p> <p>Navrhovaná úprava - odstranění zbytků nátěrů, ošetření proti korozi, nový nátěr šedou grafitovou barvou. Cedulku navrhujeme neobnovovat.</p>	Z1 - půdorys, nárys, bokorys

POZNÁMKA :

- VŠECHNY STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ DVEŘE BUDOU, POKUD NENÍ V TABULCE UVEDENO JINAK, REPASOVÁNY VČETNĚ KOVÁNÍ A ZÁRUBNÍ.
- U VŠECH PRVKŮ BUDE OBNOVEN PŮVODNÍ NÁTĚR. ODSŤÍNÝ A TYPY POLYCHROMIÍ DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ A ZÁRUBNÍ BUDOU URČENY NA ZÁKLADĚ STRATIGRAFICKÉHO PRŮZKUMU. NA ZÁKLADĚ PROVEDENÝCH PRŮZKUMŮ BUDE ZÁSTUPCŮM PAMÁTKOVÉ PÉČE PŘEDLOŽEN NÁVRH NA OBNOVU NÁTĚRŮ.
- VŠECHNY ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ SI MUSÍ VÝROBCE PŘEMĚŘIT - KÓTY A ROZMĚRY JSOU NEPŘESNÉ.

Ozn.	SCHÉMA A POPIS	ks.	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ
	 <p>Dřevěné původní jednokřídlé okno. Rám natřený červenohnědou barvou, křídlo otvírávé dovnitř, zasklené jednoduše 12 skleněnými tabulkami, střední dva největší díly jsou z čírého skla, krajní díly z barevného (zeleného) skla.</p> <p>Vnitřní parapet dřevěný. Vnější parapet kamenný.</p> <p>O2 - pohled zvenku Z2 - rozvinutý pohled zvenku, půdorys, řez</p>	1	<p>Kování - původní mosazné klíčky a panty. Navrhované úpravy - vyčistit, opravit funkčnost, mosazné prvky vyleštit.</p> <p>Mříž Z2 - celkem 1 ks (rozměr 750 x 1320 x 150 mm, půdorysně zakřivená podle oblouku zdiva) Původní, svařovaná z ocelových ostrohranných plných tyčových profilů, ohýbaných, ozdobně spojovaných nýty s půlkulatou hlavou (10 ks). Rozměry a geometrie viz náčrty. Povrchová úprava v současnosti světlá barva (bílá krémová). Navrhované úpravy - odstranění zbytků nátěrů, ošetření proti korozi, nátěr šedou grafitovou barvou.</p>	
	 <p>Dřevěné původní otvírávé jednokřídlé okno.</p> <p>Rám natřený červenohnědou barvou, křídlo otvírávé dovnitř, zasklené jednoduše do tmelu, číré sklo.</p> <p>Vnitřní parapet kamenný, nově vložit meděný žlábek pro akumulaci kondenzátu.</p> <p>Vnější parapet kamenný.</p> <p>O3 - pohled zvenku</p>	5	<p>Kování - původní mosazné klíčky a panty (3 ks). Navrhované úpravy - vyčistit, opravit funkčnost, mosazné prvky vyleštit.</p>	
	 <p>Dřevěné původní otvírávé jednokřídlé okno.</p> <p>Rám natřený červenohnědou barvou, křídlo otvírávé dovnitř, zasklené jednoduše do tmelu, číré sklo.</p> <p>Vnitřní parapet kamenný, nově vložit meděný žlábek pro akumulaci kondenzátu.</p> <p>Vnější parapet kamenný.</p> <p>O4 - pohled zvenku</p>	3	<p>Kování - původní mosazné klíčky a panty (3 ks). Navrhované úpravy - vyčistit, opravit funkčnost, mosazné prvky vyleštit.</p>	
	<p>OKNO O5 OKNO O5 - celkem 1 ks Dřevěné původní trojkřídlé okno. Rám natřený červenohnědou barvou, křídlo otvírávé dovnitř, zasklená jednoduše vždy 1 skleněnou tabulí z čírého skla. Navrhované úpravy - repase rámu, zasklení i kování.</p>  <p>O5 - pohled zevnitř</p> <p>O5 - pohled zvenku</p>	1	<p>Kování - původní mosazné klíčky a panty (8 ks). Navrhované úpravy - vyčistit, opravit funkčnost, mosazné prvky vyleštit.</p>	