

STAVBA
BUILDING

Změna vstupu s lékárnou
do areálu nemocnice Jičín

MÍSTO STAVBY
LOCATION

Oblastní nemocnice Jičín
Bolzanova 512, 506 43 Jičín, kraj Královéhradecký

INVESTOR
INVESTOR



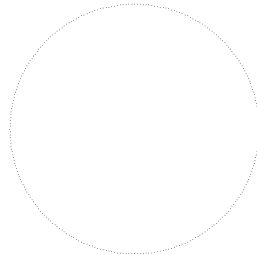
Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové

KONCEPČNÍ ARCHITEKT
CONCEPT ARCHITECT

KARLÍN BLOK
ARCHITEKTI & PROJEKTANTI

KARLÍN BLOK, s.r.o.
Pernerova 659/31a
186 00 Praha 8 - Karlín
www.karlinblok.cz

AUTORIZACE
AUTHORIZATION



GENERÁLNÍ PROJEKTANT
GENERAL PLANNER

IM Projekt, spol. s r. o.
Náměstí Míru 13
Mladá Boleslav
293 01
www.improjekt.cz

ZPRACOVATEL
SUBCONTRACTOR

KARLÍN BLOK, s.r.o.
Pernerova 659/31a
Praha 8 - Karlín
186 00
www.karlinblok.cz

ČÍSLO ZAKÁZKY
PROJECT REF.

16-022

MANAŽER PROJEKTU
PROJECT MANAGER

Ing. Martin Fořt

ARCHITEKT PROJEKTU
ARCHITECT

Ing. arch. Jan Žlábek

HLAVNÍ STATIK PROJEKTU
STRUCTURAL ENGINEER

Ing. Aleš Kopřiva

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
RESPONSIBLE DESIGNER

Ing. arch. Milada Červenková

VÝPRACOVAL
DRAWN BY

Ing. arch. Milada Červenková

KONTROLOVAL
CHECKED BY

Ing. Petr Praženka

STUPEŇ DOKUMENTACE
DESIGN STAGE

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

OZNAČENÍ
CODE

DPS

ČÁST
SECTION

D1 DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

OBJEKT (SO) PROVOZNÍ SOUBOR (PS)
BUILDING

SO-01 Stavební objekty

DĚL
PART

PROFESNÍ DĚL
STRUCTURE

080 ARCHITEKTONICKO VÝTVARNÉ
ŘEŠENÍ INTERIÉRU

KÓD PROF.
PROFF. CODE

ARC

DĚLENÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

NÁZEV VÝKRESU
DRAWING DESCRIPTION

SPECIFIKACE BAREV A
POVRCHŮ

DATUM
DATE

01/2017

MĚŘÍTKO
SCALE

...

KOPIE
PAGE

...

ČÁST	SO	DĚL	PROF	DĚLENÍ	ČLENĚNÍ	Č. VÝKR.	Č. REVIZ.
SECTION	PS	PART	PART	DIVISION	STRUCT.	DRAWN. NO.	REVIZ. NO.
D1	SO-01		080			002	00

název:

Litá podlaha na bázi polyuretanu hladká s grafickým motivem

popis:

Polyuretanová komfortní stěrka s hladkým a matným povrchem překlenující trhliny tl. cca 2,0 mm pro knihovny, přednáškové sály, výstavní plochy:
- Příprava podkladu otryskáním, broušením apod.
- Úprava pracovních a dilatačních spár, lokálních trhlin podkladu (injektáž a zatmelení)
- Penetrace bezrozpuštědlovou dvousložkovou nízkoviskózní epoxidovou pryskyřicí s následným posypem sušeným křemenným pískem zrnitosti 0,5 - 0,75 mm zrnem podle zrna
- Případná vyrovnávací vrstva polymermatou z polyuretanové dvousložkové pryskyřice a křemenných písků
- Aplikace nosné vrstvy samonivelační, bezrozpuštědlovou, dvousložkovou, elastickou, polyuretanovou stěrkou
- Aplikace krycího nátěru dvousložkovým polyuretanovým pigmentovaným elastickým matným lakem

Barva dle RAL

Pevnost v tahu povrchové vrstvy podklad. betonu min. 1,5 MPa

Tvrdost podle Shore-A po 28 dnech 79

Tažnost dle DIN 53504 150%

Pevnost v tahu dle DIN 53504 7 MPa

Nekluznost podlahové stěrky R10

Třída reakce na oheň Bfl

Překlenutí statických trhlin třída A4 (2,0mm při 23°C) dle EN 1062-7

Kročejový útlum při tl 2mm = 2 dB

Podlahovina má protiskluzný povrch, je hygienicky nezávadná, s velmi dobrou mechanickou odolností vůči opotřebení provozem, má velmi dobrou odolnost chemickou, její finální povrchová vrstva je beze spár, nepropustná, hladká a bezprašná.

poznámka:

grafický motiv a umístění bezpečnostních prvků dle výkr.půdorysu podlah;
součástí podlahy je schodiště včetně bočních stěn

barevnost, povrchová úpr.:

šedá - RAL 7042,
design. a bezpečnostní prvky - zelená - RAL 6018

rozměry (d x š x v):

umístění:

oficína

kvalitativní standard

(referenční výrobek - model):

referenční foto:



název:

Litá podlaha na bázi polyuretanu hladká

popis:

Polyuretanová komfortní stěrka s hladkým a matným povrchem překlenující trhliny tl. cca 2,0 mm pro knihovny, přednáškové sály, výstavní plochy:
- Příprava podkladu otryskáním, broušením apod.
- Úprava pracovních a dilatačních spár, lokálních trhlin podkladu (injektáž a zatmelení)
- Penetrace bezrozpuštědlovou dvousložkovou nízkoviskózní epoxidovou pryskyřicí s následným posypem sušeným křemenným pískem zrnitosti 0,5 - 0,75 mm zrnem podle zrna
- Případná vyrovnávací vrstva polymermatou z polyuretanové dvousložkové pryskyřice a křemenných písků
- Aplikace nosné vrstvy samonivelační, bezrozpuštědlovou, dvousložkovou, elastickou, polyuretanovou stěrkou
- Aplikace krycího nátěru dvousložkovým polyuretanovým pigmentovaným elastickým matným lakem

Barva dle RAL

Pevnost v tahu povrchové vrstvy podklad. betonu min. 1,5 MPa

Tvrdost podle Shore-A po 28 dnech 79

Tažnost dle DIN 53504 150%

Pevnost v tahu dle DIN 53504 7 MPa

Nekluznost podlahové stěrky R10

Třída reakce na oheň Bfl

Překlenutí statických trhlin třída A4 (2,0mm při 23°C) dle EN 1062-7

Kročejový útlum při tl 2mm = 2 dB

Podlahovina má protiskluzný povrch, je hygienicky nezávadná, s velmi dobrou mechanickou odolností vůči opotřebení provozem, má velmi dobrou odolnost chemickou, její finální povrchová vrstva je beze spár, nepropustná, hladká a bezprašná.

poznámka:

barevnost, povrchová úpr.:

RAL 7042

rozměry (d x š x v):

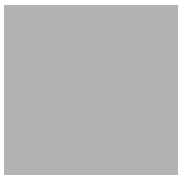
umístění:

zádveří, chodba, přípravná, umývárna, příjem, výdej žádanek, sklad obalů, zádveří příjmu

kvalitativní standard

(referenční výrobek - model):

referenční foto:



název:

Litá podlaha na bázi polyuretanu hladká

popis:

Polyuretanová komfortní stěrka s hladkým a matným povrchem překlenující trhliny tl. cca 2,0 mm pro knihovny, přednáškové sály, výstavní plochy:
- Příprava podkladu otryskáním, broušením apod.
- Úprava pracovních a dilatačních spár, lokálních trhlin podkladu (injektáž a zatmelení)
- Penetrace bezrozpuštědlovou dvousložkovou nízkoviskózní epoxidovou pryskyřicí s následným posypem sušeným křemenným pískem zrnitosti 0,5 - 0,75 mm zrnem podle zrna
- Případná vyrovnávací vrstva polymermatou z polyuretanové dvousložkové pryskyřice a křemenných písků
- Aplikace nosné vrstvy samonivelační, bezrozpuštědlovou, dvousložkovou, elastickou, polyuretanovou stěrkou
- Aplikace krycího nátěru dvousložkovým polyuretanovým pigmentovaným elastickým matným lakem

Barva dle RAL

Pevnost v tahu povrchové vrstvy podklad. betonu min. 1,5 MPa

Tvrdost podle Shore-A po 28 dnech 79

Tažnost dle DIN 53504 150%

Pevnost v tahu dle DIN 53504 7 MPa

Nekluznost podlahové stěrky R10

Třída reakce na oheň Bfl

Překlenutí statických trhlin třída A4 (2,0mm při 23°C) dle EN 1062-7

Kročejový útlum při tl 2mm = 2 dB

Podlahovina má protiskluzný povrch, je hygienicky nezávadná, s velmi dobrou mechanickou odolností vůči opotřebení provozem, má velmi dobrou odolnost chemickou, její finální povrchová vrstva je beze spár, nepropustná, hladká a bezprašná.

poznámka:

barevnost, povrchová úpr.:

světlešedá - RAL 7044

rozměry (d x š x v):

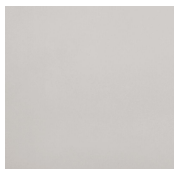
umístění:

pracovny, denní místnost, šatny

kvalitativní standard

(referenční výrobek - model):

referenční foto:



název: *Keramická dlažba*

popis: *keramická dlažba ve formátu 20 x 20cm, dle normy UNI EN 14411 - H B1b, protiskluznost R10B, barevná škála NCS, dlaždice za sucha lisované, glazované, s nízkou nasákavostí, vypalované při teplotě vyšší než 1200°C součinitel smykového tření $\mu \geq 0,5$*

poznámka:

barevnost, povrchová úpr.: *RAL 080 50 05 - tmavě šedá MAT*

rozměry (d x š x v): *198/198/7 mm*

umístění: *hygienická zázemí lékárny a vrátnic, úklid*

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):

refereční foto:



název:

Čistící zóna (rohož včetně rámu)

popis:

Čistící rohož a proti zavlečení každé špíny, nečistot se současným pohlcením vody a mokra
ideální kombinace gumových čistících prvků s absorbující vrstvou zaručuje odolnost špíně i vlhkosti v jedné kvalitní rohoži
kartáče i sací pásy jsou instalovány do pevných hliníkových profilů spojených velmi pevným nerezovým drátkem pro maximální odolnost i v nejtěžších podmínkách
ideální do všech frekventovaných vstupních prostor budov, obchodů, firem apod.
výška profilů - 22 mm
rám pro zapuštění do připraveného otvoru
vhodné pro použití i s keramickou dlažbou v interiéru i exteriéru
odolné i v nejfrekventovanějších místech a provozech
barva gumy a pásů: černá
údržba: rohož lze jednoduše srolovat a prostor pod ní vysát, umýt, nebo zamést. Samotná rohož lze standardně vysát a čistit běžnými čistícími prostředky
Pozn.: k rohožím lze dokoupit nájezdovou/nášlapnou hranu při volném položení

poznámka:

barevnost, povrchová úpr.:

černá

rozměry (d x š x v):

900/1800mm(zádveří do lékárny), 1000/2100mm (zádveří do vrátnice)

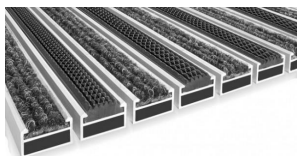
umístění:

zádveří do lékárny a zádveří do vrátnice
L.01a, L.01b a V.01

kvalitativní standard

(referenční výrobek - model):

referenční foto:



název: **SDK podhled**

popis: Podhled zavěšený sádrokartonový složený ze spodní konstrukce z v jedné úrovni vzájemně se křížujících CD profilů (hlavní a montážní profily) 60 x 27 x 0,6 mm (ocelová kce žárově pozinkovaná) . Opláštění jednou vrstvou sádrokartonových desek tl. 15 mm. Dodávka včetně závěsného systému (kotveného do stropní železobetonové konstrukce) , včetně mechanického kotvení a kotevních prvků. Vzdálenost závěsů je závislá na druhu opláštění a výše zmíněných požadavcích. Dodávka bude včetně tmelení po obvodu akrylátovým tmelem, včetně tmelení pracovních spar mezi deskami sádrokartonu plnicí a vyrovnávací stěrkovou hmotou pro vyhlazení spár sádrokartonů pod nátěry, s vložením zpevňujících pásy. Nedílnou součástí konstrukce podhledu jsou také sádrokartonové konstrukce pro zakrytí volných svislých boků resp. čel, vzniklých při změně výškové úrovně stropního podhledu, případně při návrhu podhledu v části místnosti.

poznámka: zalomená část podhledu v zadní části kanceláře, opláštění kruhových světlíků a kruhových lemů pro zakrytí klim.jednotek v kanceláři

barevnost, povrchová úpr.: bílá

rozměry (d x š x v):

umístění: zádveří, chodba, příjem, výdej žádanek, šatny zaměstnanců, zadní část zalomeného podhledu v kanceláři

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):

referenční foto:

název: ***SDK podhled akustický***

popis: Podhled zavěšený sádrokartonový složený ze spodní konstrukce z v jedné úrovni vzájemně se křížujících CD profilů (hlavní a montážní profily) 60 x 27 x 0,6 mm (ocelová kce žárově pozinkovaná) . Opláštění jednou vrstvou sádrokartonových akustických perforovaných desek tl. 15 mm. Pravidelné děrování desky, velikost otvoru 10 mm, osová vzdálenost otvorů 23 mm, podíl děrované plochy 14,8 %; třída zvukové pohltivosti C; hmotnost desky cca 10 kg. Dodávka včetně závěsného systému (kotveného do stropní železobetonové konstrukce) , včetně mechanického kotvení a kotevních prvků. Vzdálenost závěsů je závislá na druhu opláštění a výše zmíněných požadavcích. Dodávka bude včetně tmelení po obvodu akrylátovým tmelem, včetně tmelení pracovních spár mezi deskami sádrokartonu plnicí a vyrovnávací stěrkovou hmotou pro vyhlazení spár sádrokartonů pod nátěry, s vložením zpevňující pásy. Nedílnou součástí konstrukce podhledu jsou také sádrokartonové konstrukce pro zakrytí volných svislých boků resp. čel, vzniklých při změně výškové úrovně stropního podhledu, případně při návrhu podhledu v části místnosti.

poznámka:

barevnost, povrchová úpr.: *bílá*

rozměry (d x š x v):

umístění: *oficína*

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):

refereční foto:

název: **SDK podhled impregnovaný**

popis: Podhled zavěšený sádrokartonový složený ze spodní konstrukce z v jedné úrovni vzájemně se křížujících CD profilů (hlavní a montážní profily) 60 x 27 x 0,6 mm (ocelová kce žárově pozinkovaná) . Opláštění jednou vrstvou sádrokartonových impregnovaných desek tl. 15 mm, odolných vůči vlhkosti. Dodávka včetně závěsného systému (kotveného do stropní železobetonové konstrukce) , včetně mechanického kotvení a kotevních prvků. Vzdálenost závěsů je závislá na druhu opláštění a výše zmíněných požadavcích. Dodávka bude včetně tmelení po obvodu akrylátovým tmelem, včetně tmelení pracovních spar mezi deskami sádrokartonu plnicí a vyrovnávací stěrkovou hmotou pro vyhlazení spár sádrokartonů pod nátěry, s vložením zpevňující pásy. Nedílnou součástí konstrukce podhledu jsou také sádrokartonové konstrukce pro zakrytí volných svislých boků resp. čel, vzniklých při změně výškové úrovně stropního podhledu, případně při návrhu podhledu v části místnosti.

poznámka:

barevnost, povrchová úpr.: bílá

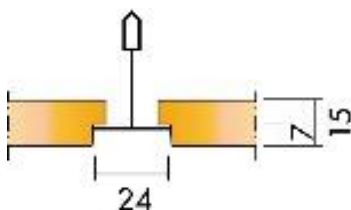
rozměry (d x š x v): pevný sádrokartonový podhled ze sádrokartonu určeného do vlhkého prostředí (impregnovaný), konečná úprava omyvatelnou malbou

WC předsíně WC, WC, sprchy, úklid

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):

referenční foto:

název:	Montovaný podhled z desek na bázi minerálních vláken, rastr 600x600mm
popis:	Hygienický akustický stropní systém, desky osazené do rastrové konstrukce závěsného stropního systému (polozapuštěný rošt) z kovových profilů (ocelová kce žárově pozinkovaná - korozivní třídy C1 dle EN ISO 12944-2) . Dodávka včetně závěsného systému (kotveného do stropní železobetonové konstrukce) , včetně mechanického kotvení a kotevních prvků. Podhledové desky s povrchem odolným proti prachu a mikrobům, čistitelný běžnými dezinfekčními prostředky. Dodávka bude včetně ukončovacích obvodových a přechodových lišt, veškeré pohledové lišty budou kotveny a napojeny s překryvem. Součástí dodávky stropních podhledů jsou pomocné konstrukce, přímé závěsy, atypické podhledové desky, apod. pro zabudování a uchycení ostatních stropních či podhledových prvků. (Svítlidla, koncové prvky VZT, informační tabule, apod...) . Nedílnou součástí konstrukce podhledu jsou také sádkokartonové konstrukce pro zakrytí volných svislých boků resp. čel, vzniklých při změně výškové úrovně stropního podhledu
poznámka:	
barevnost, povrchová úpr.:	bílá
rozměry (d x š x v):	Podhled minerální zavěšený rastrový hygienický 600 x 600 mm
umístění:	chodba, pracovny, přípravná, umývárna, denní místnost, příjem, výdej žádanek-sklad
kvalitativní standard (referenční výrobek - model):	
refereční foto:	



název: ***Keramický obklad***

popis: *keramický obklad 200x400mm, stálobarevnost, dodávka obkladu je včetně požlábkových, rohových, koutových a ukončujících lišt v materiálu a barvě dle výběru architekta, lepicího tmelu, hydroizolační spárovací hmoty chem.odolné, dilatace - u stěny a vč. hydroizolační stěrky a penetrace podkladu
Keramické obklady v 1. jakosti*

poznámka: *hygienická zázemí lékárny a vrátnice - kombinace s ker. obkladem šedým na celou výšku místností dle vzorového spárořezu
jinde celobílý do výšky 2200mm, resp. za umývadly do výšky 1400mm (u litých podlah nad soklem v.50mm)*

barevnost, povrchová úpr.: *RAL bílá - MAT*

rozměry (d x š x v): *398/198/7 mm*

umístění: *přípravná, umývárna, obkl.za umyvadly v chodbě a výdeji žádanek, hygienická zázemí lékárny a vrátnice*

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):



název: ***Keramický obklad***

popis: *keramický obklad 400x200mm, stálobarevnost, dodávka obkladu je včetně požílkových, rohových, koutových a ukončujících lišt v materiálu a barvě dle výběru architekta, lepicího tmelu, hydroizolační spárovací hmoty chem.odolné, dilatace - u stěny a vč. hydroizolační stěrky a penetrace podkladu
Keramické obklady v 1. jakosti*

poznámka: *hygienická zázemí lékárny a vrátnice - kombinace s ker. obkladem bílým na celou výšku místností dle vzorového spárořezu*

barevnost, povrchová úpr.: *RAL 080 50 05 - šedá MAT*

rozměry (d x š x v): *398/198/7 mm*

umístění: *hygienická zázemí lékárny a vrátnice*

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):



název: ***Keramická dlažba (na stěně)***

popis: *keramická dlažba ve formátu 20 x 20cm, dle normy UNI EN 14411 - H B1b, protiskluznost R10B, barevná škála NCS, dlaždice za sucha lisované, glazované, s nízkou nasákavostí, vypalované při teplotě vyšší než 1200°C součinitel smykového tření $\mu \geq 0,5$*

poznámka:

barevnost, povrchová úpr.: *RAL 000 85 00 - světle šedá MAT*

rozměry (d x š x v): *198/198/7 mm*

umístění: *sklad obalů*

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):



název:

Obklad - Lacobel

popis:

Skla Lacobel opatřená ochranou polypropylen.fólií SAFE, skla neprůhledná, montáž - lepení (pomocí silikonu či lepicími páskami), hrany skel broušené matně, vrtání děr do skel pro kabely, vypínače, zásuvky atd.
Např. Lacobel - AGC, tl.min 6mm
vč.utěsnění spar (např. Mapei), tl.spáry min.3mm
příprava podkladní stěny : povrch suchý, čistý, rovný ošetřený základním nátěrem, barva podkladu dle RAL budoucího obkladu
obklad za solitérními umyvadly v laboratořích - výška 1500mm od ČP
obklad za pracovními linkami (od pracovní desky po SH nástěnných skříněk) cca 700mm

poznámka:

barevnost, povrchová úpr.:

- přesná RAL bude určena architektem po výběru mobilního interiéru
white soft REF 9010 - obklad za kuchyňskou linkou

rozměry (d x š x v):

umístění:

obklad - pracovní linky

***kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):***

např. AGC Lacobel

refereční foto:



název: ***Ochranný pás (na stěně)***

popis: *ochranný pás z probarveného PVC panelu š.300mm matný*

poznámka: *osazen ve výšce 600-900mm, na chodbě-skladu ve dvou výškách 50-350mm a 600-900mm; umístění dle výkr. Schema barevných stěn a obkladů*

barevnost, povrchová úpr.: *barva shodná s barvou vnitřních dveří (doporučeno RAL 7047- světle šedá MAT)*

rozměry (d x š x v): *pásy š.300 mm*

umístění: *denní místnost, chodba-sklad*

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):



název: *Vnitřní dveře*

popis: *Povrchová úprava dvevního křídla laminát CPL
Hliníková zárubeň*

poznámka:

barevnost, povrchová úpr.: *křídlo barva světle šedá MAT (doporučeno RAL 7047)
mléčné bezpečnostní sklo
zárubeň a lištování skleněné výplně, mřížka hliník přírodní elox.
kování broušená nerez*

rozměry (d x š x v):

umístění:

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):



<i>název:</i>	<i>Vnitřní parapety</i>
<i>popis:</i>	<i>Povrchová úprava dveřního křídla laminát CPL</i>
<i>poznámka:</i>	
<i>barevnost, povrchová úpr.:</i>	<i>Vnitřní parapetní desky dřevotřískové POSTFORMING Profil parapetu s nosem včetně bočních krycích profilů Dekor: barva bílá Výrobní šířky: od 150mm do 800mm, po 50mm Vyroben metodou postforming, při které se lepí horní krycí vrstva (vysokotlaký laminát HPL o síle 0,8 mm) na dřevotřískovou desku. Na spodní straně parapetu velmi kvalitní vlhkuodolný impregnovaný materiál. Vlastnosti: vynikající stálost barev jednotlivých dekorů, vysoká pevnost a tuhost nosného materiálu i při vyšším zatížení, mechanická odolnost vrchního laminátu, vlhkuodolné provedení, odolnost vůči, běžně používaným chemikáliím, malá tepelná roztažnost Desky budou plnoplošně lepeny</i>
<i>rozměry (d x š x v):</i>	<i>rozměry budou vykázány v architektonickostavebním řešení projektu</i>
<i>umístění:</i>	<i>vyjma vrátnice</i>
<i>kvalitativní standard (referenční výrobek - model):</i>	

<i>název:</i>	<i>Vnitřní parapet z umělého kamene</i>
<i>popis:</i>	<i>Parapet z umělého kamene</i>
<i>poznámka:</i>	
<i>barevnost, povrchová úpr.:</i>	<i>Vnitřní parapetní deska z umělého kamene ze směsi přírodních materiálů, akrylátové pryskyřice a barviva tl.20-30mm Profil parapetu bez nosu Dekor: barva černá Výrobní šířky: vykázána v architektonickostavebním řešení projektu Vyroben na celou délku prosklení, výškově musí navazovat na vnější parapet (výsuvné okénko v prosklení) Vlastnosti: vynikající stálost barev jednotlivých dekorů, vysoká pevnost a tuhost nosného materiálu i při vyšším zatížení, mechanická odolnost vůči nárazům a poškrábání, mrazuvzdornost, neporézní, odolný proti skvrnám a běžně používaným chemikáliím, malá tepelná roztažnost Desky budou plnoplošně lepeny</i>
<i>rozměry (d x š x v):</i>	<i>rozměry budou vykázány v architektonickostavebním řešení projektu</i>
<i>umístění:</i>	<i>vrátnice</i>

název: **Malba vnitřní otěruvzdorná**

popis:


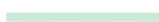
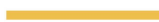
barevnost, povrchová úpr.: Malba vnitřní otěruvzdorná - bílá. Pro nátěr stěn a stropů. Vnitřní nátěr s vysokou bělostí (92 % BaSO₄) a výbornou kryvostí, v případě barevných nátěrů vnitřní nátěr probarvený s výbornou kryvostí; odolná proti mytí a drhnutí. Neuzavírá průchod vodním parám, spadá do střední třídy propustnosti pro vodní páru dle ČSN EN ISO 7783-2 . Dvojnásobná aplikace, vydatnost závisí na typu podkladu. Včetně úpravy povrchu penetrací.

poznámka: Vnitřní výmalba bude provedena plněm v rozsahu stěn a stropů místností, barevně budou stěny provedeny dle návrhu interiérového řešení, v převážné většině se jedná o barvu bílou.

barevnost: bílá
sytě zelená
světle zelená
světle žlutá

umístění:

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):

 zelená RAL 60 18
 velmi světle zelená RAL 160 90 15
 světle žlutá RAL 085 80 60

název: **Nátěr vnitřní epoxidový**

popis:

poznámka:

barevnost, povrchová úpr.: *Umývárna bude opatřena antibakteriálním nátěrem - dvousložkový epoxidový; elastická bezespárová antibakteriální membrána, odolná proti plísni a mikroorganismům, nanášená na podhled či na omítku; určen pro aplikaci v provozech zdravotnictví. Omyvatelný, odolnost proti otěru dle DIN 53 778. Neuzavírá průchod vodním parám. Odolnost proti dezinfekčním prostředkům. Dvojnásobná aplikace, vydatnost závisí na typu podkladu. Včetně úpravy povrchu penetrací.*

barva: *bílá*

umístění: *umývárna*

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):

projekt: Změna vstupu s lékárnou
do areálu nemocnice Jičín
část:

ARCH. KATALOG PRVKŮ

položka:
P-zdr1

název: **Umyvadlo 55 x 42 cm**

popis: umyvadlo s 1 otvorem pro baterii uprostřed

poznámka:

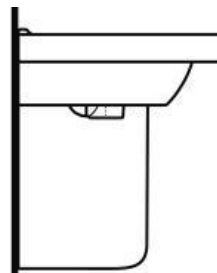
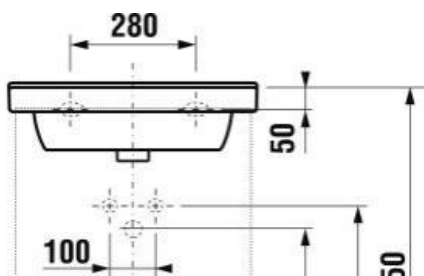
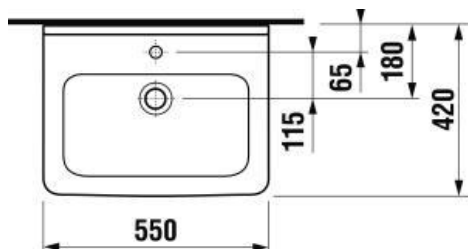
barevnost, povrchová úpr.: bílá

rozměry (d x š x v): 550x420x185

umístění: hygienické zázemí, chodba-sklad, přípravná, výdej žádanek

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):

refereční foto:



název: Umyvadlová stojánková páková baterie

popis: Umyvadlová baterie obsahuje vysoce kvalitní keramickou kartuš.
Součástí baterie je automatická zátka, která jednoduše umožňuje
otevírání a zavírání odtokového ventilu

poznámka:

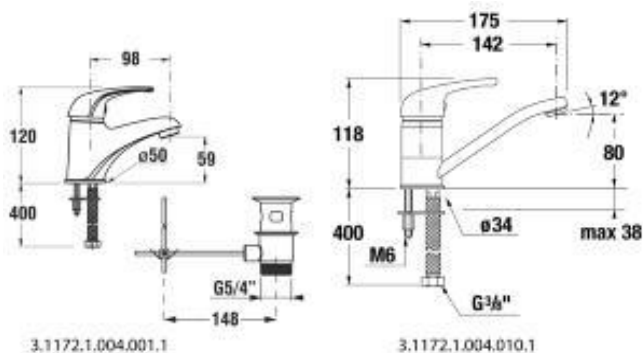
barevnost, povrchová úpr.: chrom

rozměry (d x š x v): 290x215x270

umístění: hygienické zázemí, chodba-sklad, přípravná, výdej žadanek

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):

refereční foto:



projekt: Změna vstupu s lékárnou
do areálu nemocnice Jičín
část:

ARCH. KATALOG PRVKŮ
OBKLADY, DLAŽBY

položka:
P-zdr3

název: Umyvadlová nástěnná páková baterie s raménkem 210 mm, rozteč 100 mm (3.5172.7.004.310.1) nebo 150 mm (3.5172.7.004.210.1)

popis: Baterie obsahují vysoce kvalitní keramickou kartuš. Tuto umyvadlovou nástěnnou baterii s raménkem 210 mm a roztečí 100 nebo 150 mm ocení uživatelé dřezů či hlubokých umyvadel bez otvoru pro baterii

poznámka:

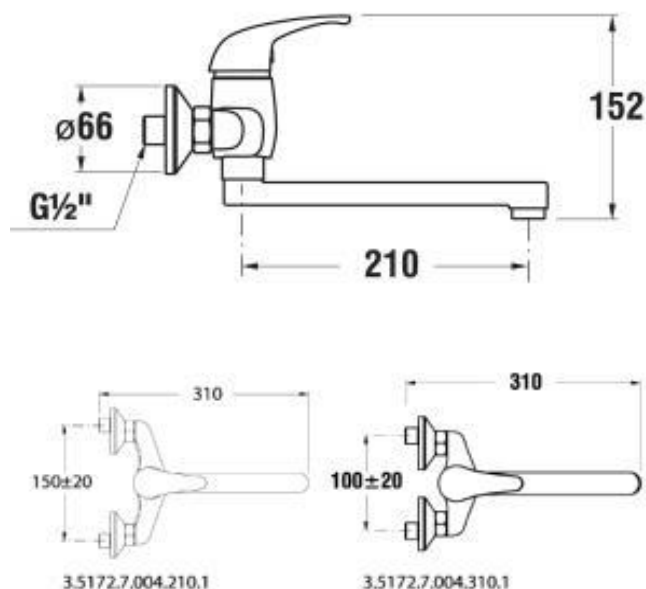
barevnost, povrchová úpr.: chrom

rozměry (d x š x v):

umístění: přípravná, umývárna

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):

refereční foto:



Zpracovatel části projektu:
KARLÍN BLOK, s.r.o.
Pernerova 659/31a
186 00 Praha 8 - Karlín

název: Dřezová stojánková páková baterie s otočným výtokovým raménkem

popis: Baterie obsahují vysoce kvalitní keramickou kartuš s horním otočným
nebo klasickým spodním otočným raménkem pro snadnou manipulaci

poznámka:

barevnost, povrchová úpr.: chrom

rozměry (d x š x v):

umístění: denní místnost

***kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):***

refereční foto:



název: Sprchová páková baterie bez sprchové sady, rozteč 150 mm
popis: Sprchová nástěnná páková baterie obsahuje vysoce kvalitní keramickou kartuš. Součástí vanové baterie není příslušenství.

poznámka:

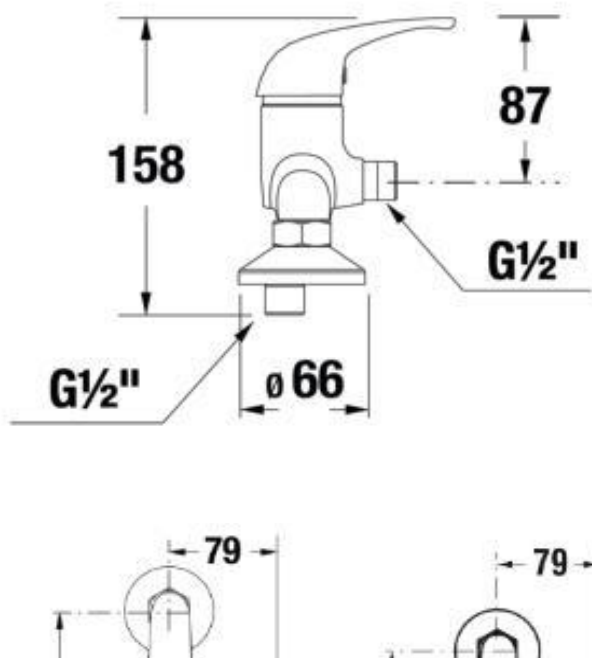
barevnost, povrchová úpr.: chrom

rozměry (d x š x v):

umístění: hygienické zázemí - sprchy

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):

refereční foto:



název: Sprchová tyč s posuvným držákem ruční sprchy a mýdelníkem, 600 mm

popis: Sprchová tyč je vyrobena z pochromované mosazi, je opatřena posuvným držákem ruční sprchy a praktickým plastovým mýdelníkem, který je odnímatelný

poznámka:

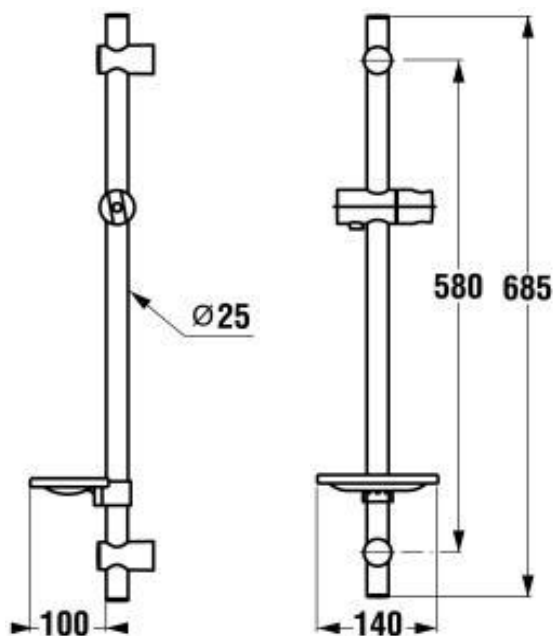
barevnost, povrchová úpr.: chrom

rozměry (d x š x v):

umístění: hygienické zázemí- sprchy

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):

referenční foto:



název: Sprchová vanička 90 x 90 x 8 cm, čtvercová, samonosná, akrylát

popis: Jsou vyrobeny ze stoprocentního akrylátového polymeru špičkové kvality, který se velice snadno udržuje. Samonosnou akrylátovou vaničku o výšce 80 mm lze snadno instalovat na podlahu. Akrylátové čtvercové sprchové vaničky doporučujeme kombinovat se sprchovými kouty a dveřmi

poznámka:

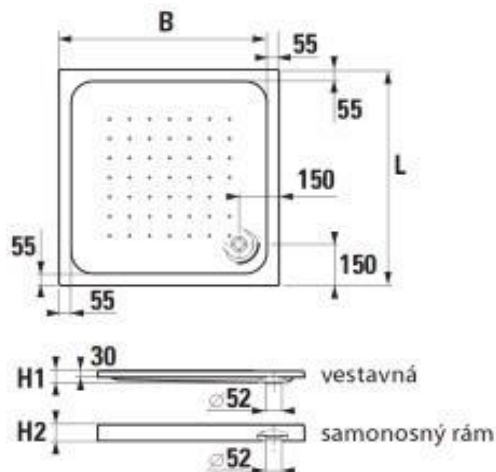
barevnost, povrchová úpr.:

rozměry (d x š x v): 900x900x80

umístění: hygienické zázemí- sprchy

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):

referenční foto:



L	B	H1	H2
1000	1000	63	80
900	900	63	80
800	800	63	80

název: Závěsný klozet, hluboké splachování

popis: Závěsný klozet vyžaduje dostatečně silnou nosnou stěnu a nelze jej připojit na svislý odpad, což je nutné zohlednit již před započítáním stavebních prací.

poznámka:

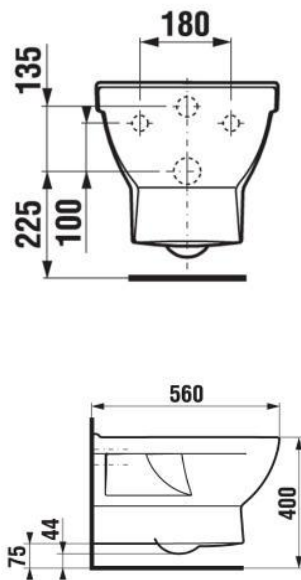
barevnost, povrchová úpr.: bílá

rozměry (d x š x v): 360x560x400

umístění: hygienické zázemí - WC

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):

refereční foto:



název: Závěsná výlevka, včetně mřížky

popis: Součástí výlevky je odnímatelná plastová mříž. Výlevku je možné instalovat s podomítkovým modulem. Díky oplachovému kruhu lze výlevku splachovat jako běžné toalety.

poznámka:

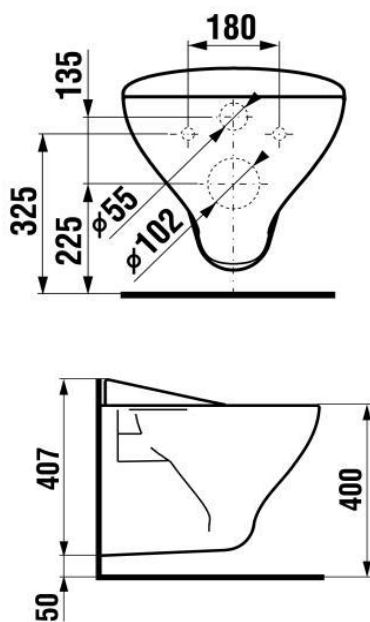
barevnost, povrchová úpr.: bílá

rozměry (d x š x v): 425x500x450

umístění: úklid

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):

refereční foto:



projekt: Změna vstupu s lékárnou
do areálu nemocnice Jičín
část:

ARCH. KATALOG PRVKŮ

položka:
P-zdr10

název: Tlačítko pro splachování, nerez satén

popis: Tlačítko nerezové se objednává zvlášť k podomítkovému modulu. Splachování nastavené na 3 nebo 6 litrů.

poznámka:

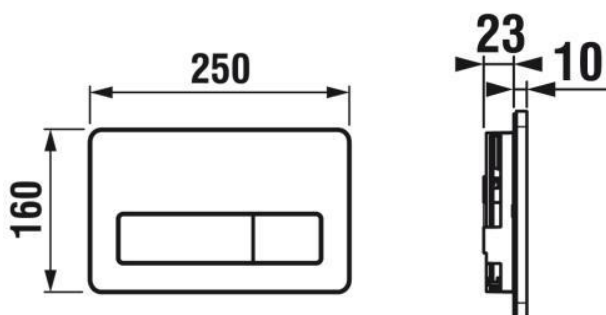
barevnost, povrchová úpr.: nerez

rozměry (d x š x v): 250x10x160

umístění: sociální zázemí - WC

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):

refereční foto:



název:

Závěsné svítidlo

popis:

Svítidlo pro závěsnou montáž na lankách- direkt/indirekt pro zářivky T16, vhodné do kanceláří, obchodů, učeben a na chodby i schodiště s krytím IP 20. Těleso se svislým oblým zakončením, barva hliník elox.

poznámka:

barevnost, povrchová úpr.:

hliník elox

rozměry (d x š x v):

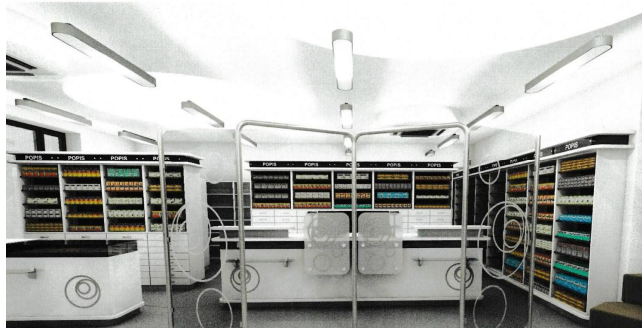
1222x155x70

umístění:

oficína, vrátnice

**kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):**

referenční foto:



projekt: Změna vstupu s lékárnou
do areálu nemocnice Jičín
část:

ARCH. KATALOG PRVKŮ

položka:
P-sv2

název: ***Přisazené kruhové svítidlo***

popis: *Svítidlo přisazené kruhové, vhodné do kanceláří, obchodů, učeben a na chodby i schodiště, barevné rozmezí MacAdam 3. Barva hliník elox, typ optiky opálový difusor.*

poznámka:

barevnost, povrchová úpr.: *hliník elox*

rozměry (d x š x v): *Ø450mm x 70mm*

umístění: *obě zádveří oficíny*

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):

referenční foto:



název: ***Zapuštěné svítidlo***

popis: Vestavné zářivkové svítidlo optický systém kategorie C2 s vysoce leštěnou mřížkou, resp. bílou mřížkou v krytí IP20 určené pro univerzální montáž do kazetových podhledů M625 a sádkartonu. Svítidlo je vhodné pro - kanceláře, obchody, školy, společenské prostory. Těleso je vyrobeno z ocelového plechu povrchově chráněného lakem nanášeným práškovou technologií, v bílé barvě RAL 9003. Dodané s příslušenstvím.

poznámka:

barevnost, povrchová úpr.:

rozměry (d x š x v): ***595x595x122***

umístění: ***přípravná, denní místnost, výdej žádanek (bílá mřížka), pracovny (leštěná mřížka)***

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):

referenční foto:



název: ***Zapuštěné svítidlo***

popis: Vestavné svítidlo s vysokým krytím IP54 určené pro univerzální montáž do kazetových podhledů M625 a sádrokartonu. Svítidlo je vhodné pro aplikaci do nemocnic a laboratoří, na operační sály, do provozu s vysokou vlhkostí a prašností, do prostor s nároky na hygienu. Těleso je vyrobeno z ocelového plechu povrchově chráněného lakem nanášeným práškovou technologií, v bílé barvě RAL 9003. Osazeno prizmatickým krytem.

poznámka: 600x600 - umývárna
1200x300 - chodba

barevnost, povrchová úpr.: bílá

rozměry (d x š x v): 595x595x122
1197x297x100

umístění: chodba, umývárna

kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):

refereční foto:

