

NÁVRH ÚPRAV PODLAH

BAREVNÉ ZNAČENÍ NEDOPADÁ BARVĚ MATERIÁLU VE SKUTEČNOSTI, JEDNÁ SE POUZE O GRAFICKOU ZKRATKU

LEGENDA ZNAČENÍ: STANDARD JE PLATNÁ POUZE PRO OBJEKT B A NELEŽE JI PRO DRUHOU ČÁST POUŽÍVAT!!

- POVLAKOVÁ KRYTINA Z HETEROGEN. PVC, ZVUKOVÝ ÚTLUM MIN. 15dB, JEMNĚ CHIPSOVANÝ DEKOR S TRPÝTVÝM ČÁSTICEMI, ODSŤIN NCS S 1040-G30Y, BAREVNOSTNÍ STANDARD Č.1
- POVLAKOVÁ KRYTINA Z HETEROGEN. PVC, ZVUKOVÝ ÚTLUM MIN. 15dB, JEMNĚ CHIPSOVANÝ DEKOR S TRPÝTVÝM ČÁSTICEMI, ODSŤIN NCS S 1040-R90B, BAREVNOSTNÍ STANDARD Č.2
- POVLAKOVÁ KRYTINA Z HETEROGEN. PVC, ZVUKOVÝ ÚTLUM MIN. 15dB, JEMNĚ ŽIHANÝ DEKOR, ODSŤIN NCS S 1070-Y50R, BAREVNOSTNÍ STANDARD Č.3
- POVLAKOVÁ KRYTINA Z HETEROGEN. PVC, ZVUKOVÝ ÚTLUM MIN. 15dB, JEMNĚ ŽIHANÝ DEKOR, ODSŤIN NCS S 1060-Y10R, BAREVNOSTNÍ STANDARD Č.4
- POVLAKOVÁ KRYTINA Z HETEROGEN. PVC, ZVUKOVÝ ÚTLUM MIN. 15dB, JEMNĚ ŽIHANÝ DEKOR, ODSŤIN NCS S 1020-Y, BAREVNOSTNÍ STANDARD Č.5
- POVLAKOVÁ KRYTINA Z HETEROGEN. PVC, ZVUKOVÝ ÚTLUM 15dB, VÝRAZNÝ DEKOR V PODOBĚ NEPRÁVĚDILNÝCH DROBNÝCH OBRAZŮ, ODSŤIN NCS S 4040-R30B, BAREVNOSTNÍ STANDARD Č.6
- POVLAKOVÁ KRYTINA Z HETEROGEN. PVC, ZVUKOVÝ ÚTLUM MIN. 15dB, JEMNĚ ŽIHANÝ DEKOR, ODSŤIN NCS S 1020-Y10R, BAREVNOSTNÍ STANDARD Č.7
- POVLAKOVÁ KRYTINA Z HETEROGEN. PVC, ZVUKOVÝ ÚTLUM MIN. 15dB, JEMNĚ ŽIHANÝ DEKOR, ODSŤIN NCS S 0600-N, BAREVNOSTNÍ STANDARD Č.8
- POVLAKOVÁ KRYTINA Z HETEROGEN. PVC, ZVUKOVÝ ÚTLUM MIN. 15dB, JEMNĚ ŽIHANÝ DEKOR, ODSŤIN NCS S 0505-Y20R, BAREVNOSTNÍ STANDARD Č.9

- ANTISTATICKÁ POVLAKOVÁ KRYTINA Z HOMOGEN. PVC, ČTVERCE 615x615mm, VÝRAZNÝ CHIPSOVANÝ DESIGN SLOŽENÝ Z MIN. ČTYŘ RŮZNÝCH BAREV, ODSŤIN NCS S 1003-Y, BAREVNOSTNÍ STANDARD Č.10
- EL. VODIVA POVLAKOVÁ KRYTINA Z HOMOGEN. PVC, ČTVERCE 615x615mm, VÝRAZNÝ CHIPSOVANÝ DESIGN SLOŽENÝ Z MIN. ČTYŘ RŮZNÝCH BAREV, ODSŤIN NCS S 1515-R90B, BAR. STANDARD Č.11
- EL. VODIVA POVLAKOVÁ KRYTINA Z HOMOGEN. PVC, ČTVERCE 615x615mm, VÝRAZNÝ CHIPSOVANÝ DESIGN SLOŽENÝ Z MIN. ČTYŘ RŮZNÝCH BAREV, ODSŤIN NCS S 1002-Y, BAR. STANDARD Č.12
- EL. VODIVA POVLAKOVÁ KRYTINA Z HOMOGEN. PVC, ČTVERCE 615x615mm, VÝRAZNÝ CHIPSOVANÝ DESIGN SLOŽENÝ Z MIN. ČTYŘ RŮZNÝCH BAREV, ODSŤIN NCS S 2005-Y50R, BAR. STANDARD Č.13
- EL. VODIVA POVLAKOVÁ KRYTINA Z HOMOGEN. PVC, ČTVERCE 615x615mm, VÝRAZNÝ CHIPSOVANÝ DESIGN SLOŽENÝ Z MIN. ČTYŘ RŮZNÝCH BAREV, ODSŤIN NCS S 1020-Y20R, BAR. STANDARD Č.14
- EL. VODIVA POVLAKOVÁ KRYTINA Z HOMOGEN. PVC, ČTVERCE 615x615mm, VÝRAZNÝ CHIPSOVANÝ DESIGN SLOŽENÝ Z MIN. ČTYŘ RŮZNÝCH BAREV, ODSŤIN NCS S 2005-Y50R, BAR. STANDARD Č.15
- EL. VODIVA POVLAKOVÁ KRYTINA Z HOMOGEN. PVC, ČTVERCE 615x615mm, VÝRAZNÝ CHIPSOVANÝ DESIGN SLOŽENÝ Z MIN. ČTYŘ RŮZNÝCH BAREV, ODSŤIN NCS S 2030-Y50R, BAR. STANDARD Č.16

- KRYCÍ NATĚR POPR. NATĚR SE VYSYPEM, ODSŤIN RAL 7030 (LEGENDA NEZAHRNULJE EXTERIÉROVÉ PLOCHY)

- ZVÝRAZNĚNÍ STUPNICE PRVNÍHO A POSLEDNÍHO STUPNĚ V RAMENI, TMAVÁ TERACO - VZORKY NUTNO UPŘESNIT BĚHEM KD STAVBY; PROTISKLUZNÁ ÚPRAVA (PODSTUPNICE SVĚTLA); PŘEDBĚŽNÝ ODSŤIN NCS S 7500-N.

- BĚŽNÉ STUPNĚ + VŠECHNY PODSTUPNICE V RAMENI, SVĚTLÉ TERACO - VZORKY NUTNO UPŘESNIT BĚHEM KD STAVBY; PROTISKLUZNÁ ÚPRAVA (PODSTUPNICE SVĚTLA); PŘEDBĚŽNÝ ODSŤIN NCS S 3502-Y, ZE STRANY ZHOTOVITELNÉ NUTNO POČÍTAT S BÍLOU CEMENTOVOU BAZÍ

- KER. DLAŽBA 200x200mm, SV. BĚŽOVÁ, SLINUTÝ STŘEP, PROTISKLUZ R10A, UNDEKOR, PŘÍBL, ODSŤIN NCS S 2005-Y20R; SPÁROVÁNÍ V ODSŤINU MANHATTAN, BAREVNOSTNÍ STANDARD Č.17
- KER. DLAŽBA 100x100mm, SV. BĚŽOVÁ, SLINUTÝ STŘEP, PROTISKLUZ R10B, UNDEKOR, PŘÍBL, ODSŤIN NCS S 2005-Y20R; SPÁROVÁNÍ V ODSŤINU MANHATTAN, BAREVNOSTNÍ STANDARD Č.18
- KER. DLAŽBA 300x300mm, VELMI TM. ŠEDÁ, SLINUTÝ STŘEP, PROTISKLUZ R9, UNDEKOR, PŘÍBL, ODSŤIN NCS S 0300-N; SPÁROVÁNÍ V ODSŤINU MANHATTAN, BAREVNOSTNÍ STANDARD Č.19

- KER. DLAŽBA 300x300mm, SV. ŠEDÁ, SLINUTÝ STŘEP, PROTISKLUZ R9, ČÁSTICOVÝ DEKOR, PŘÍBL, ODSŤIN NCS S 0505-Y10R; SPÁROVÁNÍ V ODSŤINU MANHATTAN, BAREVNOSTNÍ STANDARD Č.21
- KER. DLAŽBA 300x300mm, STR. ŠEDÁ, SLINUTÝ STŘEP, PROTISKLUZ R9, ČÁSTICOVÝ DEKOR, PŘÍBL, ODSŤIN NCS S 3502-Y; SPÁROVÁNÍ V ODSŤINU MANHATTAN, BAREVNOSTNÍ STANDARD Č.21

- SPEC. PROFILOVANÁ KER. DLAŽBA 100x100mm, STR. ŠEDÁ, GLAZOVANÁ, PROTISKLUZ R10B, BEZ DEKORU, ODSŤIN RAL 060700S; SPÁROVÁNÍ V ODSŤINU MANHATTAN, BAREVNOSTNÍ STANDARD Č.22
- DLAŽBA ZAHRNULJE JAK PLOŠNÉ PRVKY, TAK SPEC. ROHOVÉ A PRŮBĚŽNÉ PŘECHOD. TVAROVKY (CELÝ OBVOD)

- PŘEDPOKLÁDANÁ PLOCHA ODSTRANĚNÍ NÁHRADY PODLAHOVIN PŘEDCHOZÍ ETAPY + NUTNOST NÁVAZÁNÍ DEKORU SPÁROVÁNÍ

- EL. VODIVA POVLAKOVÁ KRYTINA Z HOMOGEN. PVC, ČTVERCE 615x615mm, VÝRAZNÝ CHIPSOVANÝ DESIGN SLOŽENÝ Z MIN. ČTYŘ RŮZNÝCH BAREV, ODSŤIN NCS S 2020-Y70Y, BAR. STANDARD Č.24

VÝPLNĚ OTVORŮ

VEŠKÉRE CELOPROSKLENÉ DVEŘE, STĚNY A OKNA NA FASÁDÁCH PROVĚST VIZ. STAV. VÝKRESY.

NÍŽE UVEDENÉ ODSŤINY SE TYKAJÍ VÝZD VŠECH PRVÝV PODLAŽÍ, POKUD NENÍ DÍLČM ZNAČENÍM UVEDEN V RAMCI VÝKRESU JINAKTÍ ZNAČKY A POPIS VIZ. NÍŽE.

1.PP + 1.NP + 1.NP
CELOPROSKLENÉ DVEŘE/ STĚNY - DLE ZNAČENÍ V PŮDORYSU; OSTATNÍ DVEŘE - DLE ZNAČENÍ V PŮDORYSU

2.NP
CELOPROSKLENÉ DVEŘE/ STĚNY - KOMPLETNĚ RAL 2011; OSTATNÍ DVEŘE - ŽÁRUBNĚ RAL 2011, KŘÍDLO RAL 9010

3.NP
CELOPROSKLENÉ DVEŘE/ STĚNY - KOMPLETNĚ RAL 6025; OSTATNÍ DVEŘE - ŽÁRUBNĚ RAL 6025, KŘÍDLO RAL 9010

4.NP
CELOPROSKLENÉ DVEŘE/ STĚNY - KOMPLETNĚ RAL 5024; OSTATNÍ DVEŘE - ŽÁRUBNĚ RAL 5024, KŘÍDLO RAL 9010

VEŠKÉRE POJÍZOVÉ BARVY MATNĚ.

KOVANÉ DVEŘI MATNÝ NEREZ, KOMPATIBILNÍ SE VŠEMI VÝROBCI (IPR, BEZPEČNOST, ŠÍŘKA HLINÍKOVÝCH PROFILŮ APOD.), OBJEKTŮVY TYP. PŘESNÝ POPIS VIZ. PSV

PŘÍPADNĚ BEZP. POLEPY DVEŘÍ PROVEDENÝ Z FOLIE IMITUJÍCÍ PÍSKOVANÉ SKLO.

LEHKÉ MOBILNÍ PRÍRUBKY PROVĚST V ODSŤINU RAL 9006, HLINÍKOVÉ LÍŠTY UVAŽOVÁNY V PŘÍRODNÍM STŘÍBRNÉM ODSŤINU, KLIKÁ MATNÝ NEREZ V TYPU SPODNÍM VIZ. DVEŘE.

VEŠKÉRA DÍVKRA SKŘÍNÍ ELEKTRO, REVIZNÍ DÍVKRA, DÍVKRA HYDRANTŮ APOD. JE NUTNO VÝZDY BAREVNĚ SLADIT S PŘÍSLUŠNOU MALBOU. PŘÍPADNĚ OBKLADEM. VEŠKÉRE ODSŤINY VIZ. LEGENDA MÍSTNOSTÍ ALT. STANDARDY VÝROBKŮ.

V PŘÍPADĚ NEJASNOSTI NUTNO BAREVNÝ ODSŤIN UPŘESNIT V RAMCI KD STAVBY!

- DÍLČÍ DOPŘESŇUJÍCÍ ZNAČENÍ VÝPLNÍ DVEŘÍ
 - CELOPROSKLENÉ DVEŘE/ STĚNY - KOMPLETNĚ RAL 7024; OSTATNÍ DVEŘE - ŽÁRUBNĚ RAL 7024, KŘÍDLO RAL 9010
 - CELOPROSKLENÉ DVEŘE/ STĚNY - KOMPLETNĚ RAL 7012; OSTATNÍ DVEŘE - ŽÁRUBNĚ RAL 7012, KŘÍDLO RAL 9010
 - CELOPROSKLENÉ DVEŘE/ STĚNY - KOMPLETNĚ RAL 2011; OSTATNÍ DVEŘE - ŽÁRUBNĚ RAL 2011, KŘÍDLO RAL 9010
 - CELOPROSKLENÉ DVEŘE/ STĚNY - KOMPLETNĚ RAL 6025; OSTATNÍ DVEŘE - ŽÁRUBNĚ RAL 6025, KŘÍDLO RAL 9010
 - CELOPROSKLENÉ DVEŘE/ STĚNY - KOMPLETNĚ RAL 5024; OSTATNÍ DVEŘE - ŽÁRUBNĚ RAL 5024, KŘÍDLO RAL 9010
 - CELOPROSKLENÉ DVEŘE/ STĚNY - KOMPLETNĚ RAL 4006; OSTATNÍ DVEŘE - ŽÁRUBNĚ RAL 4006, KŘÍDLO RAL 9010
 - CELOPROSKLENÉ DVEŘE/ STĚNY - KOMPLETNĚ RAL 1018; OSTATNÍ DVEŘE - ŽÁRUBNĚ RAL 1018, KŘÍDLO RAL 9010
 - CELOPROSKLENÉ DVEŘE/ STĚNY - KOMPLETNĚ RAL 1018; OSTATNÍ DVEŘE - ŽÁRUBNĚ RAL 1018, KŘÍDLO RAL 9010
 - CELOPROSKLENÉ DVEŘE/ STĚNY - KOMPLETNĚ RAL 1001; OSTATNÍ DVEŘE - ŽÁRUBNĚ RAL 1001, KŘÍDLO RAL 9010
 - CELOPROSKLENÉ DVEŘE/ STĚNY - KOMPLETNĚ RAL 3001; OSTATNÍ DVEŘE - ŽÁRUBNĚ RAL 3001, KŘÍDLO RAL 9010

ÚPRAVA STĚN

BAREVNÉ ZNAČENÍ NEDOPADÁ BARVĚ MATERIÁLU VE SKUTEČNOSTI, JEDNÁ SE POUZE O GRAFICKOU ZKRATKU

LEGENDA ZNAČENÍ: STANDARD JE PLATNÁ POUZE PRO OBJEKT B A NELEŽE JI PRO DRUHOU ČÁST POUŽÍVAT!!

- KER. OBKLAD 200x200mm, SV. BĚŽOVÝ, MATNÝ, ODSŤIN RAL 060810; SPÁR. HMOTA ODSŤIN WHITE LINE
- KER. OBKLAD 200x200mm, SV. ŽELÝ, MATNÝ, ODSŤIN RAL 240015; SPÁR. HMOTA ODSŤIN WHITE LINE
- KER. OBKLAD 200x200mm, SV. MODRÝ, MATNÝ, ODSŤIN RAL 120800; SPÁR. HMOTA ODSŤIN WHITE LINE

- KER. OBKLAD 200x200mm, SV. FIALOVÁ, MATNÝ, ODSŤIN NCS S 1020-R90B; SPÁROVACÍ HMOTA, ODSŤIN WHITE LINE; U TĚTO VARIANTY NUTNO POČÍTAT S PRAVDEPODOBNOU KOMBINACÍ SORTIMENTŮ DVOU VÝROBKŮ (NUTNÁ KOORDINACE ŠARŽÍ) A PŘEDPOKLÁDANOU VÝŠŠÍ CENOU

- KER. OBKLAD 200x200mm, SV. ŽILUTÝ, MATNÝ, ODSŤIN RAL 060810; SPÁR. HMOTA ODSŤIN WHITE LINE
- KER. OBKLAD 200x200mm, SV. ŠEDÝ, MATNÝ, ODSŤIN RAL 060850; SPÁR. HMOTA ODSŤIN WHITE LINE
- KER. OBKLAD 200x200mm, STR. ŽILUTÝ, MATNÝ, ODSŤIN RAL 060850; SPÁR. HMOTA ODSŤIN WHITE LINE

- KER. OBKLAD 200x200mm, SV. HNĚDÝ, MATNÝ, ODSŤIN RAL 060720; SPÁR. HMOTA ODSŤIN WHITE LINE

- BAREVNÁ KOMBINACE KER. OBKLADU 200x200mm, SV. ORANŽOVÝ + TM. ORANŽOVÝ, MATNÝ, ODSŤIN RAL 060750 + RAL 050680; SPÁR. HMOTA ODSŤIN WHITE LINE, SCHEMA C.1

- BAREVNÁ KOMBINACE KER. OBKLADU 200x200mm, STR. MODRÝ + TM. MODRÝ, MATNÝ, ODSŤIN RAL 260625 + RAL 290235; SPÁR. HMOTA ODSŤIN WHITE LINE, SCHEMA C.2

- BAREVNÁ KOMBINACE KER. OBKLADU 200x200mm, STR. ZELENÝ + TM. ZELENÝ, MATNÝ, ODSŤIN RAL 120800 + RAL 130650; SPÁR. HMOTA ODSŤIN WHITE LINE, SCHEMA C.3

- BAREVNÁ KOMBINACE KER. OBKLADU 200x200mm, STR. FIALOVÝ + TM. FIALOVÝ, MATNÝ, ODSŤIN NCS S 2030-R30B + NCS S 0503-R40B + RAL 060850; SPÁR. HMOTA ODSŤIN WHITE LINE; U TĚTO VARIANTY NUTNO POČÍTAT S PRAVDEPODOBNOU KOMBINACÍ SORTIMENTŮ DVOU VÝROBKŮ (NUTNÁ KOORDINACE ŠARŽÍ) A PŘEDPOKLÁDANOU VÝŠŠÍ CENOU, SCHEMA C.4

- BAREVNÁ KOMBINACE KER. OBKLADU 200x200mm, SV. ORANŽOVÝ + SV. ŠEDÝ, MATNÝ, ODSŤIN RAL 060750 + RAL 050680 + RAL 060850; SPÁR. HMOTA ODSŤIN WHITE LINE, SCHEMA C.6

- BAREVNÁ KOMBINACE KER. OBKLADU 200x200mm, STR. MODRÝ + TM. MODRÝ + SV. ŠEDÝ, MATNÝ, ODSŤIN RAL 260625 + RAL 290235 + RAL 060850; SPÁR. HMOTA ODSŤIN WHITE LINE, SCHEMA C.7

- BAREVNÁ KOMBINACE KER. OBKLADU 200x200mm, SV. ZELENÝ + STR. ZELENÝ + SV. ŠEDÝ, MATNÝ, ODSŤIN RAL 120800 + RAL 130650 + RAL 060850; SPÁR. HMOTA ODSŤIN WHITE LINE, SCHEMA C.8

- KER. OBKLAD Z REKTIFIKOVANÉ DLAŽBY 600x800mm, VÝRAZNĚ ŽHANÁ TMAVĚ ŠEDÁ IMITACE KAMENE BEZ OPAKUJÍCÍHO SE MOTIVU, MATNÝ SLINUTÝ REKTIFIKOVANÝ STŘEP, ODSŤIN NUTNO ODPOVĚDNĚ V RAMCI KD NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ; SPÁR. HMOTA ODSŤIN MANHATTAN; NUTNO POČÍTAT SE SYSTÉMEM NÁDOLNÍ POKLADKY ZE 3 + KARTONU NALEŽENÝ SE VÝŽABOVANÝM PŮTČIČNĚM DLAŽBOU O 90° ALT. 180° K ZAJIŠTĚNÍ POŽADOVANÉHO EFEKTU; VÝŠŠÍ CENOVÝ STANDARD BAREVNOSTNÍ STANDARD Č.23; KLADEČI SCHEMA NUTNO ODPOVĚDNĚ V RAMCI KD STAVBY
- LOKÁLNÍ ZVÝRAZNĚNÍ VÝMALBA, TECHNICKÉ PARAMETRY VIZ. STAVEBNÍ ČÁST; ODSŤIN NCS S 0540-Y10R
- LOKÁLNÍ ZVÝRAZNĚNÍ VÝMALBA, TECHNICKÉ PARAMETRY VIZ. STAVEBNÍ ČÁST; ODSŤIN NCS S 0505-Y20R
- LOKÁLNÍ ZVÝRAZNĚNÍ VÝMALBA, TECHNICKÉ PARAMETRY VIZ. STAVEBNÍ ČÁST; ODSŤIN NCS S 4010-Y50R
- LOKÁLNÍ ZVÝRAZNĚNÍ VÝMALBA, TECHNICKÉ PARAMETRY VIZ. STAVEBNÍ ČÁST; ODSŤIN NCS S 1030-R40B
- LOKÁLNÍ ZVÝRAZNĚNÍ VÝMALBA, TECHNICKÉ PARAMETRY VIZ. STAVEBNÍ ČÁST; ODSŤIN NCS S 0540-Y
- LOKÁLNÍ ZVÝRAZNĚNÍ VÝMALBA, TECHNICKÉ PARAMETRY VIZ. STAVEBNÍ ČÁST; ODSŤIN NCS S 1005-Y50R
- LOKÁLNÍ ZVÝRAZNĚNÍ VÝMALBA, TECHNICKÉ PARAMETRY VIZ. STAVEBNÍ ČÁST; ODSŤIN NCS S 0520-R90B
- LOKÁLNÍ ZVÝRAZNĚNÍ VÝMALBA, TECHNICKÉ PARAMETRY VIZ. STAVEBNÍ ČÁST; ODSŤIN NCS S 0530-G40Y
- LOKÁLNÍ ZVÝRAZNĚNÍ VÝMALBA, TECHNICKÉ PARAMETRY VIZ. STAVEBNÍ ČÁST; ODSŤIN NCS S 0530-Y30R

VÝMALBA MÍSTNOSTÍ

VEŠKÉRE ODSŤINY MALEB JE NUTNO PŘED VLASTNÍ APLIKACÍ NECHAT ODSOUHLASIT ARCHITEKTEM NA VZORČÍCH VELIKOSTI MIN. 1x1m V RAMCI KD STAVBY; VÝROBKŮ BUDOUCÍ SERÁŽENÝ TAK, ABY ODPOVÍDALY VÝBĚRU NA JEJEDNOTLIVÝCH PODLAŽÍCH.

OBSĚCNĚ MÍSTNOSTI DMZ, ZÁŽENÍ PERSONÁLU ODSŤIN NCS S 0502-Y50R + LOKÁLNÍ ZVÝRAZNĚNÍ NCS S 0505-Y20R

POKOJE PACIENTŮ ODSŤIN NCS S 0502-Y50R + LOKÁLNÍ ZVÝRAZNĚNÍ NCS S 0540-Y10R

SKLADY, TECHNICKÉ MÍSTNOSTI, POPR. JINAK NEURČENÉ PROSTORY ODSŤIN NCS S 0500-N

CENTRÁLNÍ VSTUPNÍ HALA, HLAVNÍ SCHODIŠTĚ + NÁVAZUJÍCÍ CENTRÁLNÍ CHODBY NCS S 0500-N

1.NP
CHODBA NA ODDĚLENÍ, VÝŠETROVNÝ, AMBULANCE APOD. NCS S 0502-R50B + LOKÁLNÍ ZVÝRAZNĚNÍ NCS S 1030-R40B

1.NP
PATERNÍ CHODBA AMBULANCÍ KOMBINACE NCS S 0502-Y + LOKÁLNÍ ZVÝRAZNĚNÍ NCS S 4010-Y50R

AMBULANCE - PROVEDENÍ DLE JEJEDNOTLIVÝCH PROVOZŮ + ZÁKLADNÍ PLOCHY NCS S 0502-Y, 0502-R50B, 0502-G, 0502-B, 0500-N A 0502-Y50R + LOKÁLNÍ ZVÝRAZNĚNÍ NCS S 0540-Y, 1030-R40B, 0530-G40Y, 0520-R50B A 1005-Y50R

2.NP
PATERNÍ CHODBA ODDĚLENÍ NCS 0502-Y50R, VÝŠETROVNÝ APOD. NCS S 0502-Y50R + LOKÁLNÍ ZVÝRAZNĚNÍ NCS S 0530-Y30R

3.NP
PATERNÍ CHODBA ODDĚLENÍ NCS 0502-G, VÝŠETROVNÝ APOD. NCS S 0502-G + LOKÁLNÍ ZVÝRAZNĚNÍ NCS S 0530-G40Y

4.NP
PATERNÍ CHODBA ODDĚLENÍ NCS 0502-B, VÝŠETROVNÝ APOD. NCS S 0502-B + LOKÁLNÍ ZVÝRAZNĚNÍ NCS S 0520-R90B

5.NP
OKÉARNA ODDĚLENÍ NCS 0502-Y, VÝŠETROVNÝ APOD. NCS S 0502-Y + LOKÁLNÍ ZVÝRAZNĚNÍ NCS S 0540-Y

BLUŽŠÍ POPIS UMÍSTĚNÍ JEJEDNOTLIVÝCH VÝMALB VIZ. LEGENDA MÍSTNOSTÍ ALT. SCHEMA PŮDORYSU

TECHNICKÉ VLASTNOSTI POUŽÍVANÝCH MATERIÁLŮ VIZ. STAVEBNÍ ČÁST.

OCHRANNÉ PRVKY

PLASTOVÉ NÁROŽNÍKOVÉ MADLO VÝŠKY CCA 140mm, PROFILOVANÝ POVRCH, KOTVENO NA MONTÁŽNÍCH SYSTÉMOVÝCH KONZOLÁCH Z PLASTU, VÝŠKA OSAZENÍ 900mm PRO HORNÍ HRANU, ODSŤIN VIZ. ÚDAJE V PŮDORYSECH

NÁROŽNÍKOVÉ PLAST. NALEP. PÁŠ VÝŠKY 150mm, PROFIL. POVRCH, VÝŠKA OSAZENÍ 300mm PRO HORNÍ HRANU, ODSŤIN VIZ. ÚDAJE V PŮDORYSECH

NÁROŽNÍKOVÉ PLAST. NALEP. PÁŠ VÝŠKY 150mm, PROFIL. POVRCH, VÝŠKA OSAZENÍ 900mm PRO HORNÍ HRANU, ODSŤIN VIZ. ÚDAJE V PŮDORYSECH

NÁROŽNÍKOVÉ PLAST. NALEP. PÁŠ VÝŠKY 150mm, PROFIL. POVRCH, VÝŠKA OSAZENÍ 300mm PRO HORNÍ HRANU, ODSŤIN VIZ. ÚDAJE V PŮDORYSECH

NA OCHRANU ROHŮ POUŽITÍ FIKNÍ (ÚHEL NÁROŽÍ 90°) PLASTOVÝ NALEP. NÁROŽNÍ PRVEK, ŠÍŘKA 75x75mm, PROFIL. POVRCH, ODSŤIN VIZ. ÚDAJE V PŮDORYSECH; VÝŠKA PRVKU 1520mm (HRANA ŽÁRUBNĚ DVEŘÍ)

NA OCHRANU ROHŮ POUŽITÍ POLOHOVATELNÝ (ÚHEL NÁROŽÍ) PLASTOVÝ NALEP. NÁROŽNÍ PRVEK, ŠÍŘKA 50x50mm, PROFIL. POVRCH, ODSŤIN VIZ. ÚDAJE V PŮDORYSECH; VÝŠKA PRVKU 1520mm (HRANA ŽÁRUBNĚ DVEŘÍ)

OCELOVÁ OCHRANA POSUVNÝCH KŘÍDEL DVEŘÍ Z NEREZOVÉ TLUSTOSTĚNNÉ TRUBKY OSAZENÉ NA OCEL. ROZETU POD PODLAHOVOU KRYTINU; BLUŽŠÍ INFORMACE VIZ. PSV

OCHRANNÁ ČOČKOVITÁ ZARÁŽKA DVEŘÍ, PRŮMĚR CCA 40mm, VÝŠKA MIN. 10mm, LEPENO NA STĚNU, BILÝ ODSŤIN; PŘESNOU POLOHU A MÍSTO APLIKACE NUTNO PŘED MONTÁŽÍ UPŘESNIT V RAMCI KD STAVBY; ZÁKRES V RAMCI PO POUZÍ ORIENTACÍ

OCHRANNÁ ŠTERKOVÁ OMÍTKA NA BAZÍ MARMOROVÉ DRTE A PRYSKYŘICE, ODSŤIN DLE PŘEDCHOZÍ ETAPY, VELIKOST ZRNA CCA 1,5mm

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ MÍSTNĚ PŘÍZPŮSOBIT PŘÍPADNÝM EL. SKŘÍNÍM, RADIÁTORŮM APOD. PRVKY VYSTUPUJÍCÍ PŘED ŽEB. NESMÍ OMEZOVAT POTŘEBNÉ OTEVŘENÍ DVEŘÍ!!!

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN VŠECH OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁŠY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI

ODSTÍN V