

COV technické, OA, HŠ a SOŠ Turnov
VÝPIS VNITŘNÍCH OTVORŮ, M 1:50

OZN. <div>D06 L</div>	POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ 	PARAMETRY VÝPLNĚ POZICE D6/L POPIS INTERIEROVÉ HLINIKOVÉ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE S PEVNÝM NADSVĚTLEKEM A BOČNÍMI SVĚTLKY STAVEBNÍ OTVOR 2400x2700mm MATERIÁL HLINIKOVÝ PROFIL PROFIL KCE SYSTÉMU VNITŘNÍCH STĚN BEZ PŘERUŠENÉHO TEPELNÉHO MOSTU BARVA ANTRACITOVÁ KŘÍDLO – PRŮCHOD 2x 1000x1970mm ZÁVĚSY VIDITELNÉ JEDNOSKLO ZÁSKLENÍ ZADLABACÍ VLOŽKOVÝ (CYLINDRICKÝ) VLOŽKA – KOVÁNÍ NEREZ KLÍKA/KLIKA SAMOZAVÍRAČ – POŽÁRNÍ ODOLNOST – ZVUKOVÁ Rw=min.22 dB NEPRŮZVUČNOST – TĚSNĚNÍ SYNTETICKÝ KAUCUK EPDM, BARVA ČERNÁ PŘÍSLUŠENSTVÍ BEZ PRAHU S KARTÁČKY POZNÁMKA RAMOVÝ T PROFIL NA OŠTĚNÍ A NADPRAŽÍ OZNAČENÍ DVĚMA PRUHY VE VÝŠCE 800–1000mm A 1400–1600mm OD PODLAHY ZE ZNAČEK O ROZMĚRU 50x50mm, VZDÁLENÝMI OD SEBE MAXIMÁLNĚ 150mm JASNĚ VIDITELNÝMI PROTI POZADÍ	POČET KS I.NP II.NP Σ 1L 1L
OZN. <div>D07 L D07 P</div>	POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ 	PARAMETRY VÝPLNĚ POZICE D7/L, D7/P POPIS INTERIEROVÉ OCELOVÉ DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ; JEDNOKŘÍDLÉ LEVÉ/PRAVÉ OTVÍRAVÉ; TLOUŠŤKA 40mm; S TŘISTRANNÝM SILNÝM FALCEM STAVEBNÍ OTVOR 892x2017mm MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH TL 1,0mm; VÝPLŇ MIN. VATA A PROTIPOŽÁRNÍ VÝPLŇ ZARUBEŇ RAMOVÁ OBVODOVÁ ZARUBEŇ, SE SKRYTOU MONTÁŽÍ POMOCÍ HMOŽDINEK; VÝPLŇ MINERÁLNÍ VLNA BARVA ANTRACITOVÁ KŘÍDLO – PRŮCHOD 800x1970mm ZÁVĚSY VIDITELNÉ ZÁSKLENÍ KRUHOVÉ PROSKLENÍ, Ø400mm S ZÁMEK ZADLABACÍ VLOŽKOVÝ (CYLINDRICKÝ) VLOŽKA – KOVÁNÍ NEREZ KLÍKA/KLIKA SAMOZAVÍRAČ – POŽÁRNÍ ODOLNOST – ZVUKOVÁ Rw=min. 32 dB NEPRŮZVUČNOST EW 30 DP3-C PŘÍSLUŠENSTVÍ S PRAHEM – S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ POZNÁMKA TL STĚNY BEZ OMI TEK 140mm	POČET KS I.NP II.NP Σ 3L 1P 3L 1P
OZN. <div>D08 L</div>	POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ 	PARAMETRY VÝPLNĚ POZICE D8/L, D8/P POPIS INTERIEROVÉ OCELOVÉ DVEŘE; JEDNOKŘÍDLÉ LEVÉ/PRAVÉ OTVÍRAVÉ; TLOUŠŤKA 40mm; S TŘISTRANNÝM SILNÝM FALCEM STAVEBNÍ OTVOR 970x2005mm MATERIÁL OBOUSTRANNĚ POZINKOVANÝ PLECH TL 0,8mm; VÝPLŇ PLNÁ DŘEVOTŘÍSKA ZARUBEŇ U ZARUBEŇ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ BARVA ANTRACITOVÁ KŘÍDLO – PRŮCHOD 800x1970mm ZÁVĚSY VIDITELNÉ ZÁSKLENÍ KRUHOVÉ PROSKLENÍ, Ø400mm ZÁMEK ZADLABACÍ VLOŽKOVÝ (CYLINDRICKÝ) VLOŽKA – KOVÁNÍ NEREZ KLÍKA/KLIKA SAMOZAVÍRAČ – POŽÁRNÍ ODOLNOST – ZVUKOVÁ Rw=min. 32 dB NEPRŮZVUČNOST S PRAHEM – AKUSTICKÝ PŘÍSLUŠENSTVÍ TL STĚNY BEZ OMI TEK 140mm	POČET KS I.NP II.NP Σ 3L 3L
OZN. <div>D09 L D09 P</div>	POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ 	PARAMETRY VÝPLNĚ POZICE D9/L, D9/P POPIS INTERIEROVÉ OCELOVÉ DVEŘE; JEDNOKŘÍDLÉ LEVÉ/PRAVÉ OTVÍRAVÉ; TLOUŠŤKA 40mm; S TŘISTRANNÝM SILNÝM FALCEM STAVEBNÍ OTVOR 870x2005mm MATERIÁL OBOUSTRANNĚ POZINKOVANÝ PLECH TL 0,6mm; VÝPLŇ VOŠTINA CELOPLOŠNĚ LEPENÁ ZARUBEŇ U ZARUBEŇ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ BARVA ANTRACITOVÁ KŘÍDLO – PRŮCHOD 800x1970mm ZÁVĚSY VIDITELNÉ ZÁSKLENÍ – ZÁMEK ZADLABACÍ VLOŽKOVÝ (CYLINDRICKÝ) VLOŽKA – KOVÁNÍ NEREZ KLÍKA/KLIKA SAMOZAVÍRAČ – POŽÁRNÍ ODOLNOST – ZVUKOVÁ Rw=min. 25 dB NEPRŮZVUČNOST BEZ PRAHU PŘÍSLUŠENSTVÍ TL STĚNY BEZ OMI TEK 115mm	POČET KS I.NP II.NP Σ 1L 1P 2L 3P
OZN. <div>D10 L D10 P</div>	POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ 	PARAMETRY VÝPLNĚ POZICE D10/L, D10/P POPIS INTERIEROVÉ OCELOVÉ DVEŘE; JEDNOKŘÍDLÉ LEVÉ/PRAVÉ OTVÍRAVÉ; TLOUŠŤKA 40mm; S TŘISTRANNÝM SILNÝM FALCEM STAVEBNÍ OTVOR 770x2005mm MATERIÁL OBOUSTRANNĚ POZINKOVANÝ PLECH TL 0,6mm; VÝPLŇ VOŠTINA CELOPLOŠNĚ LEPENÁ ZARUBEŇ U ZARUBEŇ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ BARVA ANTRACITOVÁ KŘÍDLO – PRŮCHOD 800x1970mm ZÁVĚSY VIDITELNÉ ZÁSKLENÍ – ZÁMEK ZADLABACÍ INTERIEROVÝ (WC KLÍČKA) VLOŽKA – KOVÁNÍ NEREZ KLÍKA/KLIKA SAMOZAVÍRAČ – POŽÁRNÍ ODOLNOST – ZVUKOVÁ Rw=min. 25 dB NEPRŮZVUČNOST BEZ PRAHU PŘÍSLUŠENSTVÍ TL STĚNY BEZ OMI TEK 115mm	POČET KS I.NP II.NP Σ 4L 3P 4L 1P 8L 4P
OZN. <div>D11 L</div>	POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ 	PARAMETRY VÝPLNĚ POZICE D13/L, D13/P POPIS INTERIEROVÉ OCELOVÉ DVEŘE; JEDNOKŘÍDLÉ LEVÉ/PRAVÉ OTVÍRAVÉ; TLOUŠŤKA 40mm; S TŘISTRANNÝM SILNÝM FALCEM STAVEBNÍ OTVOR 970x2005mm MATERIÁL OBOUSTRANNĚ POZINKOVANÝ PLECH TL 0,8mm; VÝPLŇ PLNÁ DŘEVOTŘÍSKA ZARUBEŇ U ZARUBEŇ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ BARVA ANTRACITOVÁ KŘÍDLO – PRŮCHOD 800x1970mm ZÁVĚSY VIDITELNÉ ZÁSKLENÍ – ZÁMEK ZADLABACÍ VLOŽKOVÝ (CYLINDRICKÝ) VLOŽKA – KOVÁNÍ NEREZ KLÍKA/KLIKA SAMOZAVÍRAČ – POŽÁRNÍ ODOLNOST – ZVUKOVÁ Rw=min. 32 dB NEPRŮZVUČNOST BEZ PRAHU PŘÍSLUŠENSTVÍ TL STĚNY BEZ OMI TEK 115mm	POČET KS I.NP II.NP Σ 1L 1L
OZN. <div>D12 L D12 P</div>	POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ 	PARAMETRY VÝPLNĚ POZICE D12/L, D12/P POPIS INTERIEROVÉ OCELOVÉ DVEŘE; JEDNOKŘÍDLÉ LEVÉ/PRAVÉ OTVÍRAVÉ; TLOUŠŤKA 40mm; S TŘISTRANNÝM SILNÝM FALCEM STAVEBNÍ OTVOR 870x2005mm MATERIÁL OBOUSTRANNĚ POZINKOVANÝ PLECH TL 0,6mm; VÝPLŇ PLNÁ DŘEVOTŘÍSKA ZARUBEŇ U ZARUBEŇ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ BARVA ANTRACITOVÁ KŘÍDLO – PRŮCHOD 800x1970mm ZÁVĚSY VIDITELNÉ ZÁSKLENÍ – ZÁMEK ZADLABACÍ VLOŽKOVÝ (CYLINDRICKÝ) VLOŽKA – KOVÁNÍ NEREZ KLÍKA/KLIKA SAMOZAVÍRAČ – POŽÁRNÍ ODOLNOST – ZVUKOVÁ Rw=min. 25 dB NEPRŮZVUČNOST BEZ PRAHU PŘÍSLUŠENSTVÍ TL STĚNY BEZ OMI TEK 190mm	POČET KS I.NP II.NP Σ 2L 1L 3L

OZN. <div>D13 L D13 P</div>	POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ 	PARAMETRY VÝPLNĚ POZICE D13/L, D13/P POPIS INTERIEROVÉ OCELOVÉ DVEŘE; JEDNOKŘÍDLÉ LEVÉ/PRAVÉ OTVÍRAVÉ; TLOUŠŤKA 40mm; S TŘISTRANNÝM SILNÝM FALCEM STAVEBNÍ OTVOR 970x2005mm MATERIÁL OBOUSTRANNĚ POZINKOVANÝ PLECH TL 0,8mm; VÝPLŇ PLNÁ DŘEVOTŘÍSKA ZARUBEŇ U ZARUBEŇ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ BARVA ANTRACITOVÁ KŘÍDLO – PRŮCHOD 900x1970mm ZÁVĚSY VIDITELNÉ ZÁSKLENÍ KRUHOVÉ PROSKLENÍ, Ø400mm ZÁMEK ZADLABACÍ VLOŽKOVÝ (CYLINDRICKÝ) VLOŽKA – KOVÁNÍ NEREZ KLÍKA/KLIKA SAMOZAVÍRAČ – POŽÁRNÍ ODOLNOST – ZVUKOVÁ Rw=min. 32 dB NEPRŮZVUČNOST S PRAHEM – AKUSTICKÝ PŘÍSLUŠENSTVÍ TL STĚNY BEZ OMI TEK 115mm	POČET KS I.NP II.NP Σ 1L 2P 1L 2P
OZN. <div>D14 P</div>	POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ 	PARAMETRY VÝPLNĚ POZICE D14/L, D14/P POPIS INTERIEROVÉ OCELOVÉ DVEŘE; JEDNOKŘÍDLÉ LEVÉ/PRAVÉ OTVÍRAVÉ; TLOUŠŤKA 40mm; S TŘISTRANNÝM SILNÝM FALCEM STAVEBNÍ OTVOR 870x2005mm MATERIÁL OBOUSTRANNĚ POZINKOVANÝ PLECH TL 0,8mm; VÝPLŇ PLNÁ DŘEVOTŘÍSKA ZARUBEŇ U ZARUBEŇ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ BARVA ANTRACITOVÁ KŘÍDLO – PRŮCHOD 800x1970mm ZÁVĚSY VIDITELNÉ ZÁSKLENÍ KRUHOVÉ PROSKLENÍ, Ø400mm ZÁMEK ZADLABACÍ VLOŽKOVÝ (CYLINDRICKÝ) VLOŽKA – KOVÁNÍ NEREZ KLÍKA/KLIKA SAMOZAVÍRAČ – POŽÁRNÍ ODOLNOST – ZVUKOVÁ Rw=min. 32 dB NEPRŮZVUČNOST S PRAHEM – AKUSTICKÝ PŘÍSLUŠENSTVÍ TL STĚNY BEZ OMI TEK 115mm	POČET KS I.NP II.NP Σ 2P 2P
OZN. <div>D15 L</div>	POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ 	PARAMETRY VÝPLNĚ POZICE D15/L, D15/P POPIS INTERIEROVÉ OCELOVÉ DVEŘE; JEDNOKŘÍDLÉ LEVÉ/PRAVÉ OTVÍRAVÉ; TLOUŠŤKA 40mm; S TŘISTRANNÝM SILNÝM FALCEM STAVEBNÍ OTVOR 970x2005mm MATERIÁL OBOUSTRANNĚ POZINKOVANÝ PLECH TL 0,8mm; VÝPLŇ PLNÁ DŘEVOTŘÍSKA ZARUBEŇ U ZARUBEŇ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ BARVA ANTRACITOVÁ KŘÍDLO – PRŮCHOD 900x1970mm ZÁVĚSY VIDITELNÉ ZÁSKLENÍ – ZÁMEK ZADLABACÍ VLOŽKOVÝ (CYLINDRICKÝ) VLOŽKA – KOVÁNÍ NEREZ KOULE/KLIKA SAMOZAVÍRAČ – POŽÁRNÍ ODOLNOST – ZVUKOVÁ Rw=min. 32 dB NEPRŮZVUČNOST S PRAHEM – AKUSTICKÝ PŘÍSLUŠENSTVÍ TL STĚNY BEZ OMI TEK 115mm	POČET KS I.NP II.NP Σ 1L 1L
OZN. <div>D16 P</div>	POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ 	PARAMETRY VÝPLNĚ POZICE D16/L, D16/P POPIS INTERIEROVÉ OCELOVÉ DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ; JEDNOKŘÍDLÉ LEVÉ/PRAVÉ OTVÍRAVÉ; TLOUŠŤKA 65mm STAVEBNÍ OTVOR 992x2017mm MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH TL 1,0mm; VÝPLŇ MIN. VATA A PROTIPOŽÁRNÍ VÝPLŇ ZARUBEŇ RAMOVÁ OBVODOVÁ ZARUBEŇ, SE SKRYTOU MONTÁŽÍ POMOCÍ HMOŽDINEK; VÝPLŇ MINERÁLNÍ VLNA BARVA ANTRACITOVÁ KŘÍDLO – PRŮCHOD 900x1970mm ZÁVĚSY VIDITELNÉ ZÁSKLENÍ – ZÁMEK ZADLABACÍ VLOŽKOVÝ (CYLINDRICKÝ) VLOŽKA – KOVÁNÍ NEREZ KLÍKA/KLIKA SAMOZAVÍRAČ – POŽÁRNÍ ODOLNOST – ZVUKOVÁ Rw=min. 41 dB NEPRŮZVUČNOST S PRAHEM – S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ TL STĚNY BEZ OMI TEK 100mm	POČET KS I.NP II.NP Σ 1P 1L
OZN. <div>10</div>	POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ 	PARAMETRY VÝPLNĚ POZICE 10 POPIS INTERIEROVÉ PLASTOVÉ OKNO FIXNÍ STAVEBNÍ OTVOR 2200x1500mm MATERIÁL PLASTOVÝ PROFIL PROFIL S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM BARVA ANTRACITOVÁ ZÁVĚSY VIDITELNÉ ZÁSKLENÍ TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO KOVÁNÍ – SAMOZAVÍRAČ – POŽÁRNÍ ODOLNOST – ZVUKOVÁ TŘÍDA TZI 1: Rw=25–29 dB TĚSNĚNÍ ROZTAŽNÝ MATERIÁL A SILIKON, BARVA ČERNÁ POZNÁMKA PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ	POČET KS I.NP II.NP Σ 5 5
OZN. <div>11</div>	POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ 	PARAMETRY VÝPLNĚ POZICE 11 POPIS INTERIEROVÉ PLASTOVÉ OKNO FIXNÍ S ŽALUZII STAVEBNÍ OTVOR 1500x750mm MATERIÁL PLASTOVÝ PROFIL PROFIL S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM BARVA ANTRACITOVÁ ZÁVĚSY VIDITELNÉ ZÁSKLENÍ TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO KOVÁNÍ – SAMOZAVÍRAČ – POŽÁRNÍ ODOLNOST – ZVUKOVÁ TŘÍDA TZI 1: Rw=25–29 dB TĚSNĚNÍ ROZTAŽNÝ MATERIÁL A SILIKON, BARVA ČERNÁ POZNÁMKA PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ	POČET KS I.NP II.NP Σ 1 1

±0,000 = 270,20 m = ČISTÁ PODLAHA I.NP = STÁVAJÍCÍ ČISTÁ PODLAHA OBJEKTU

VEDOUcí PROJEKTU: Ing. Martin Bekas	KONTROLOVAL: Ing. Václav Salaba	VYPRACOVAL: Bc. Štěpán Matěcha	<div>TopDesign PROJEKT s.r.o.</div>
OBEK: Turnov [577628] INVESTOR: Liberecký kraj U Jezů 642/2a, Liberec II 461 80			FORMÁT: 10x44 MĚŘÍTKO: 1 : 50 DATUM: 6/2017 ÚČEL: DPS C. ZAKÁZKY: 2016019 C. VYKRESU: PARE C.
AKCE: COV technické, OA, HŠ a SOŠ Turnov			VÝPIS VNITŘNÍCH OTVORŮ, M 1:50
			D.1.1.15