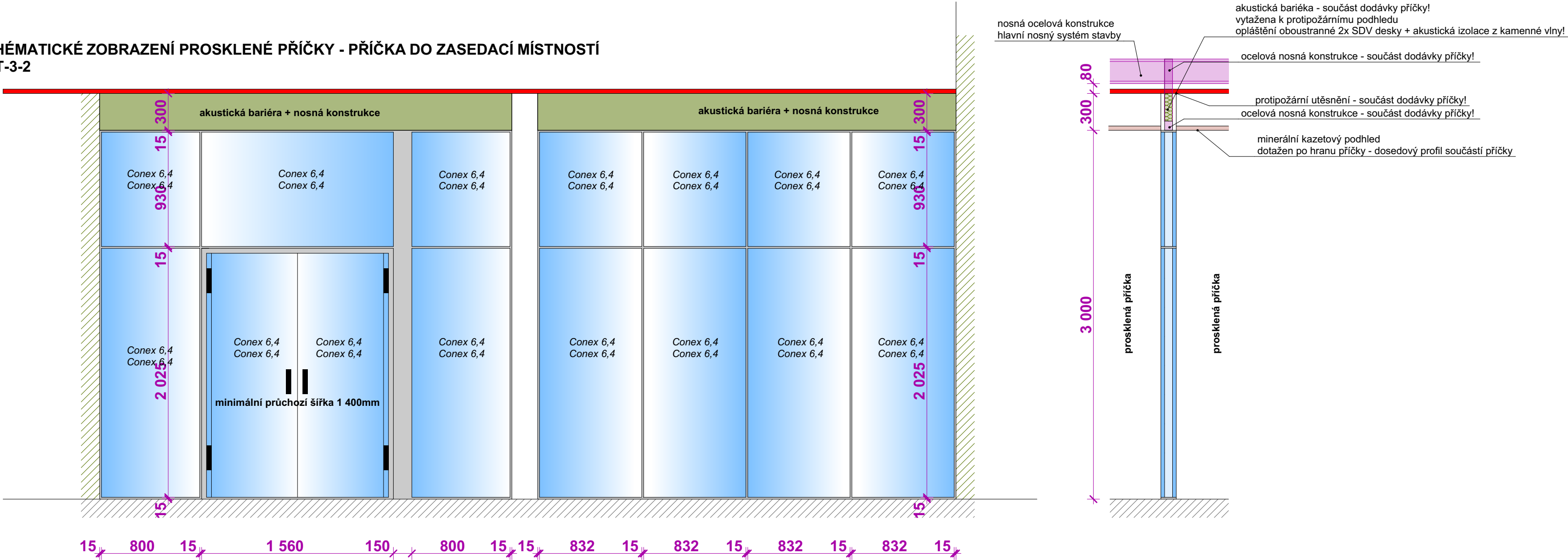


SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ PROSKLENÉ PŘÍČKY - PŘÍČKA DO ZASEDACÍ MÍSTNOSTÍ  
OST-3-2



SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ PROSKLENÉ PŘÍČKY DO KUCHYŇKY  
OST-3-1



VLASTNOSTI OST-3-2

Tlouška stěny:	125mm (dle výrobního programu konktétního dodavatele) min. tloušťka 100mm
Profil:	nosný profil FeZn
Krycí lišta nosného profilu:	hliník, elox
Zasklení:	dvojitě bezpečnostní zasklení 2x Conax 6,4
Design:	bíle matné skla designový polep fólií
Vzduchová neprůzvučnost stěny:	45dB
Dveře:	1x min. rozměr 1 400 x 2 000 (dle výrobního prohamu konkrétního dodavatele) hliníkový rámeček, tenký, eloxovaný dvojitě zasklené bíle matné sklo, polep designovou fólií nerozové satinovaný nikel umístěn elektropanel, hliníková krycí lišta dvojitá, eloxovaná
Kování:	34dB
Závěsy:	34dB
Elektro:	34dB
Vzduchová neprůzvučnost dveří:	34dB
Napojení na strop:	ocelová nosná konstrukce <b>součást dodávky příčky!</b>
Napojení na kazetový podhled:	kazetový podhled ukládan na lištu příčky (spára na přičce)
Akustická bariéra:	minimální vlastnosti 45dB (jako příčka) oboustranně dvojitě opláštěno SDV deskami, vyplň z akustické izolace z čedičové vlny! <b>součást dodávky příčky!</b> akustická bariéra protipožárně napojena na protipožární podhled (součást dodávky!)

SESTAVATVOŘENA ZE DVOU PŘÍČEK OD SEBE ODDĚLENÝCH NOSNÝM SLOUPEM OBJEKTU

VLASTNOSTI OST-3-1

Tlouška stěny:	125mm (dle výrobního programu konktétního dodavatele) min. tloušťka 100mm
Profil:	nosný profil FeZn
Krycí lišta nosného profilu:	hliník, elox
Zasklení:	dvojitě bezpečnostní zasklení 2x Conax 6,4
Design:	bíle matné skla
Vzduchová neprůzvučnost stěny:	45dB
Dveře:	1x min. rozměr 800 x 2 000 (dle výrobního prohamu konkrétního dodavatele) hliníkový rámeček, tenký, eloxovaný dvojitě zasklené bíle matné sklo nerozové satinovaný nikel umístěn elektropanel, hliníková krycí lišta dvojitá, eloxovaná
Kování:	34dB
Závěsy:	34dB
Elektro:	34dB
Vzduchová neprůzvučnost dveří:	34dB
Napojení na strop:	ocelová nosná konstrukce <b>součást dodávky příčky!</b>
Napojení na kazetový podhled:	kazetový podhled ukládan na lištu příčky (spára na přičce)
Akustická bariéra:	minimální vlastnosti 45dB (jako příčka) oboustranně dvojitě opláštěno SDV deskami, vyplň z akustické izolace z čedičové vlny! <b>součást dodávky příčky!</b> akustická bariéra protipožárně napojena na protipožární podhled (součást dodávky!) akustická bariéra v pohledovém provedení (tvorí pohledovou stěnu nad prosklenou částí)

PROJEKTOVÝ POČÁTEK <b>0,000 = úroveň 1NP</b>  POZNÁMKY Vzhledem k charakteru stavebního záměru nestanovena absolutní výšková úroveň	SCHÉMA OBJEKTU	ORIENTACE 	AUTORIZACE
--	----------------	---------------	------------

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. MIROSLAV POLÁČEK polacek@statika-dynamika.cz	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. FRANTIŠEK HAJDA info@statika-dynamika.cz	NAVŘEL Ing. ANTONÍN HALLA halla@statika-dynamika.cz	VYPRACOVAL Ing. ANTONÍN HALLA halla@statika-dynamika.cz	<b>statika dynamika</b> architektura • komplexní stavební projekce W: www.statika-dynamika.cz • T: +420 608 267 712
INVESTOR Krajská zdravotní, a.s.; IČ: 25 488 627, DIČ: CZ25 488 627 Sociální péče 3316/12A, 401 13 Ústí nad Labem, Česká republika	MÍSTO STAVBY Č. PARCELY: parc.č. 1296/27, budova bez čísla popisného KRAJ: Ústecký KÚ: Bukov (755 096)	OBJEKT ČLENĚNÍ PD D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ D.1.1.2.3VÝKRESOVÁ ČÁST - NOVÝ STAV	OBSAH VÝKRESU NOVÝ STAV - SCHÉMA PROSKLENÝCH PŘÍČEK	AKCE <b>REVITALIZACE OBJEKTU D</b> KRAJSKÉ ZDRAVOTNÍ a.s. - MASARYKOVI NEMOCNICE V ÚSTÍ NAD LABEM, o.z.
DATUM 8/2016	FORMÁT 700 x 380	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO GP 16 - 128 - 7 - 5.2	PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.2.3 <b>14</b>
STUPEŇ PD JEDNOSTUPŇOVÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE	MĚŘÍTKO DSJ	1:30		