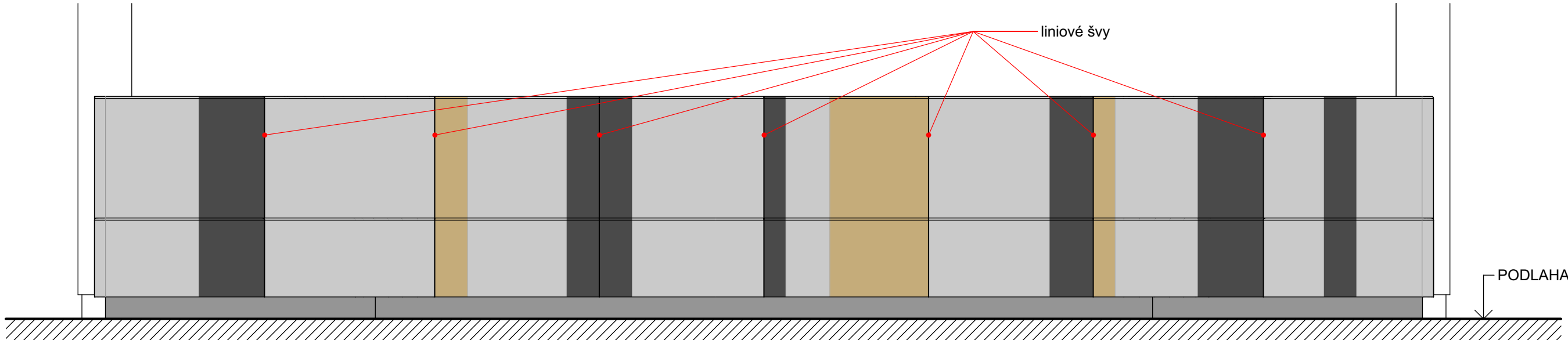
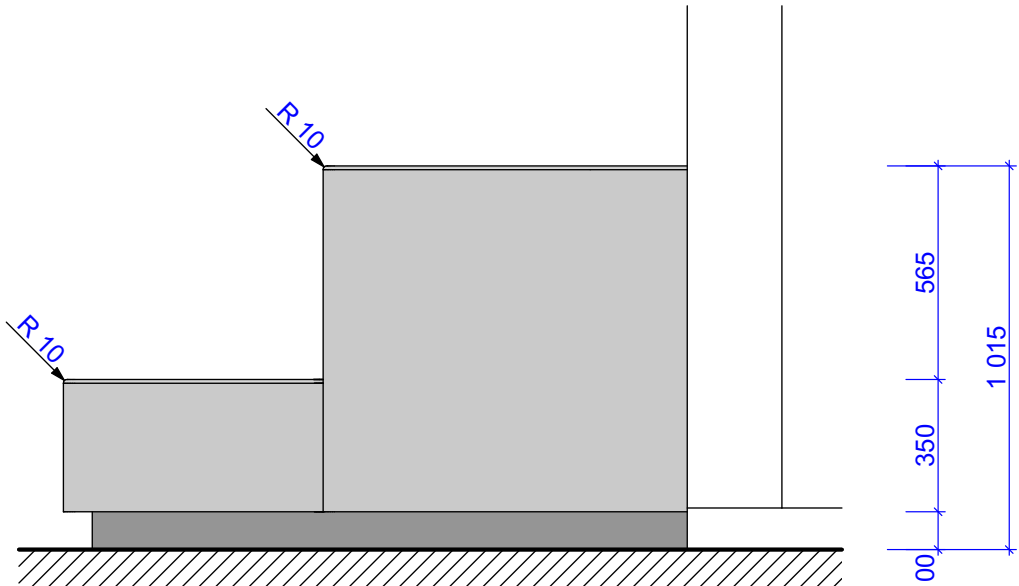


SESTAVA A - ATYPICKÁ SEDACÍ SOUPRAVA

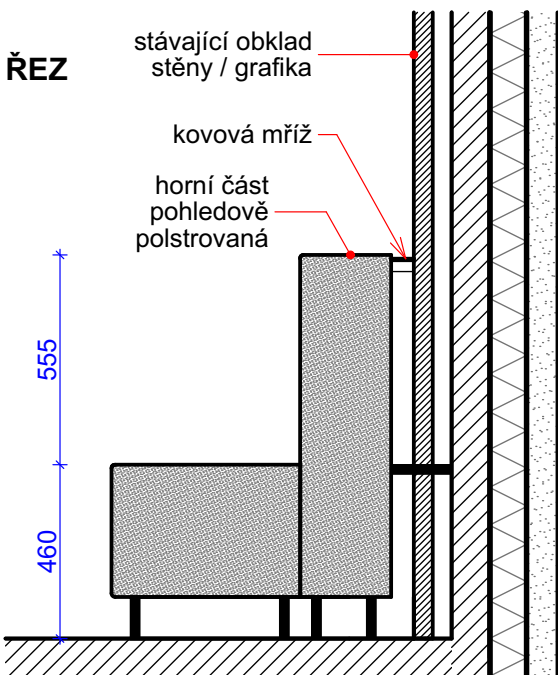
POHLED ČELNÍ



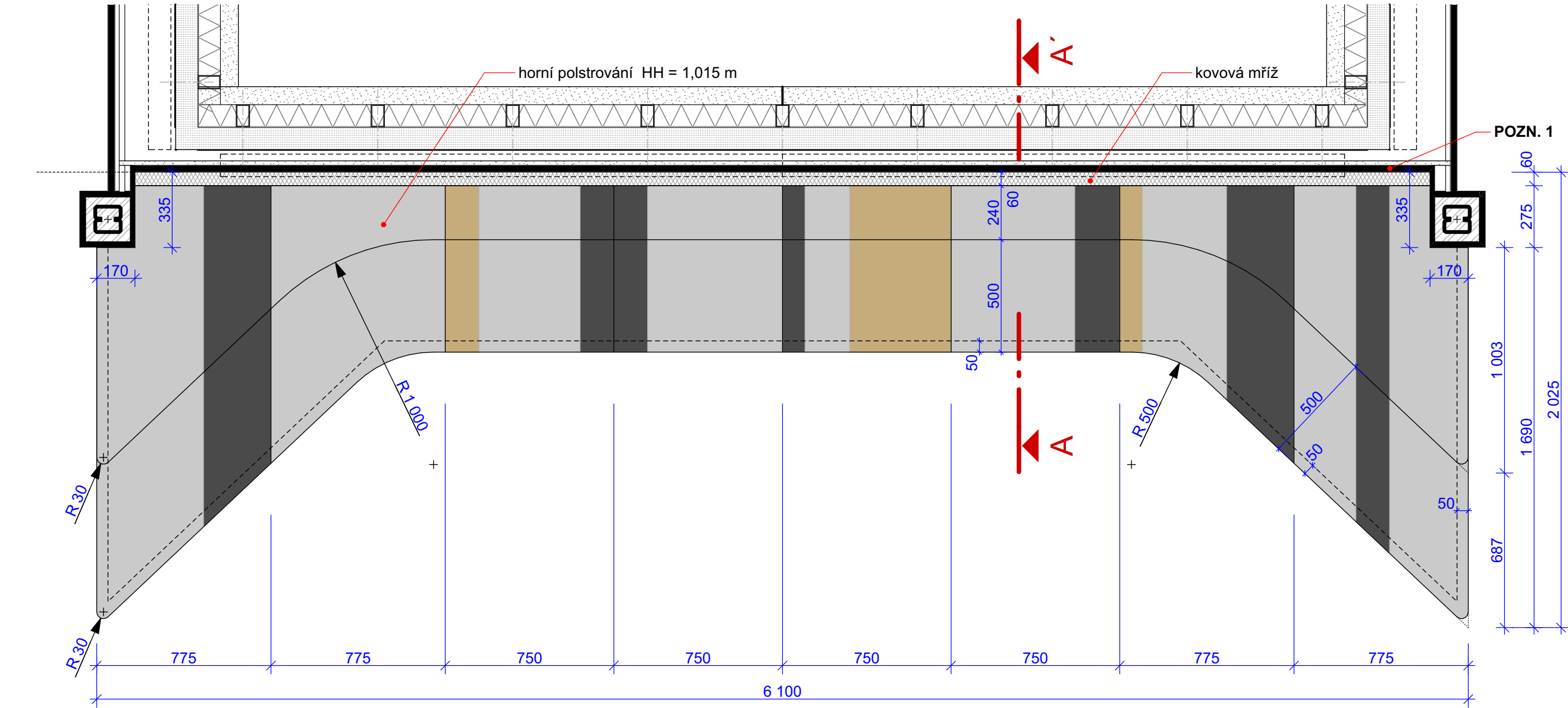
POHLED BOČNÍ



ŘEZ



PŮDORYS



VIZUALIZACE



SESTAVA A - ATYPICKÁ SEDACÍ SOUPRAVA / popis
atypická pohovka pevně spojená s podlahou a okolními konstrukcemi; celočalouněný sedák, opěrák a vrchní část; výplň: studená pěna, potahová látka: ekokůže ve 3 barvách, světlé šedá, tmavé šedá a světlé hnědá; odolnost látky proti oděru 100 000 cyklů, látka bude liniově prošívána do pruhů s různými šířkami; pohovka bude mít pohledové boky i vrchní odkládací část mezi opěrákem a zadní stěnou opatřenou výtvarným dílem nebo nápisy; za čalouněnou vrchní částí bude mřížka z tahokovu s kruhovými otvory - viz obrázek níže, nástřik mřížky do stříbité šedé barvy-RAL 9007; vnitřní tuhá konstrukce v kombinaci dřevo a kov, sokl: okopný plech v.100 mm - broušená nerez
POZN.1 - v případě sedačky ve 3.NP, kde je výtvarné dílo z mozaiky je nutno pod ní navázat na mřížku vodorovným deskovým obkladem v šířce 200 mm od mřížky směrem k fasádě, deska melamin LTD tl.18 mm ve světlé šedé barvě, matný povrch např.: EGGER U 708 ST9



typ: ST 10
rozeť: 10 mm
otvor: Ø 5 mm
propustnost: 58 %
formát: 1,5 x 1000 x 2000 mm
váha: 9,9 kg / kus, ocel DC04

Stůl čtvercový - S1

(š / hl / v) 700 x 700 x 750 mm
stolová deska - kompaktní deska tl.12 mm bílá s bílým jádrem v matném provedení, oblé rohy r =30, centrální podnož s kruhovou podstavou, broušená nerez



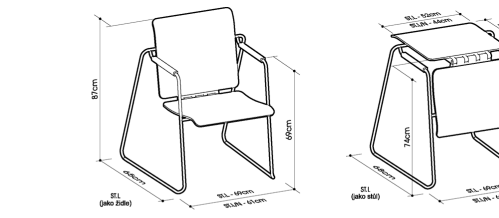
Taburet - Z1 / Z2

(š / hl / v) 420x420x420 mm
ekokůže šedá / béžová barva + podnož z chromované oceli



Rozkládací židle / stolek - Z3 / Z4

(š / hl / v) 690 x 680 x 870 mm
rozkládací židle / stolek - SEATABLE, sedák a opěrák překližka v bílé barvě / šedé barvě, konstrukce kovová pochromovaná

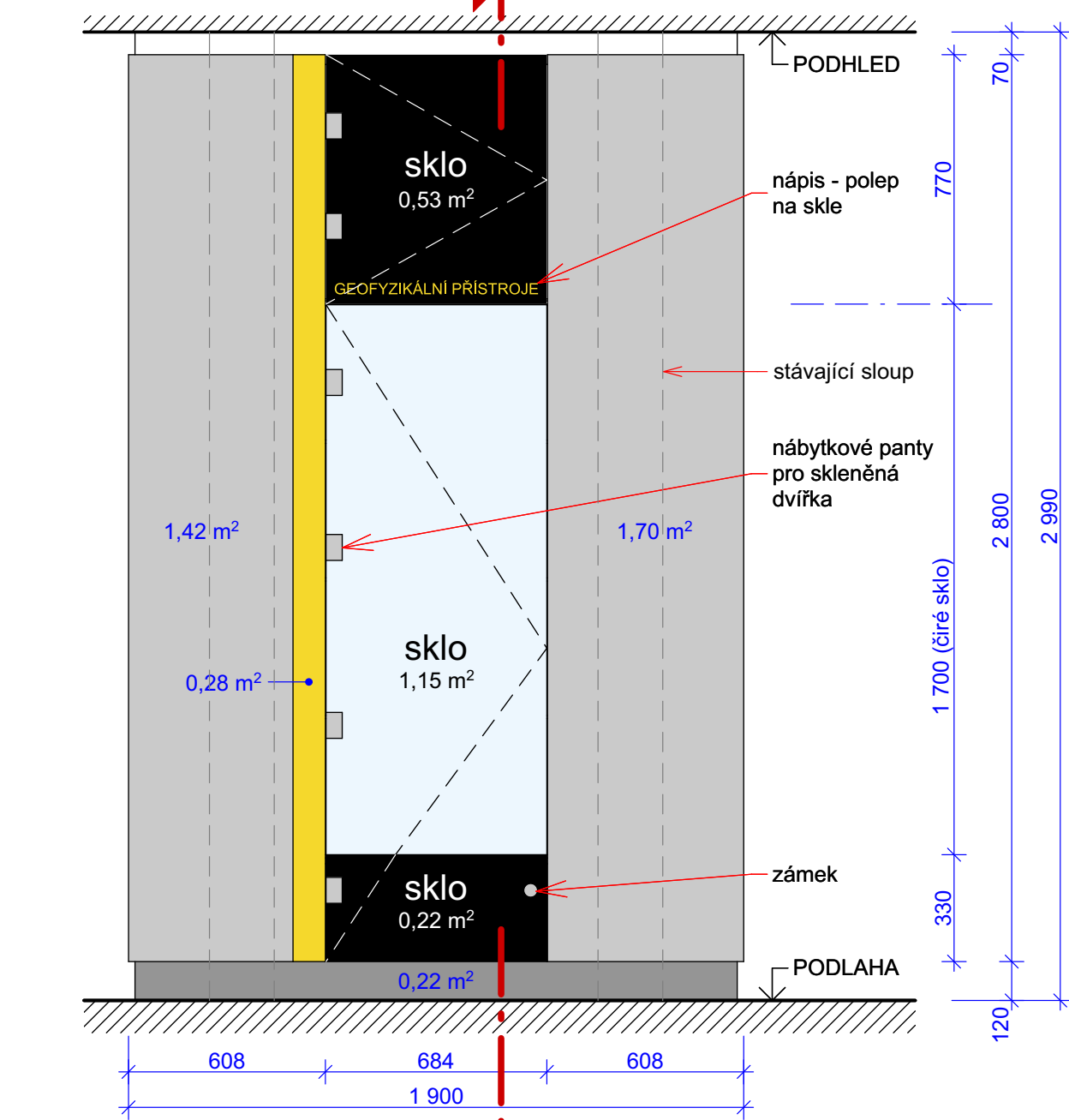


Referenční obrázky - SEATABLE

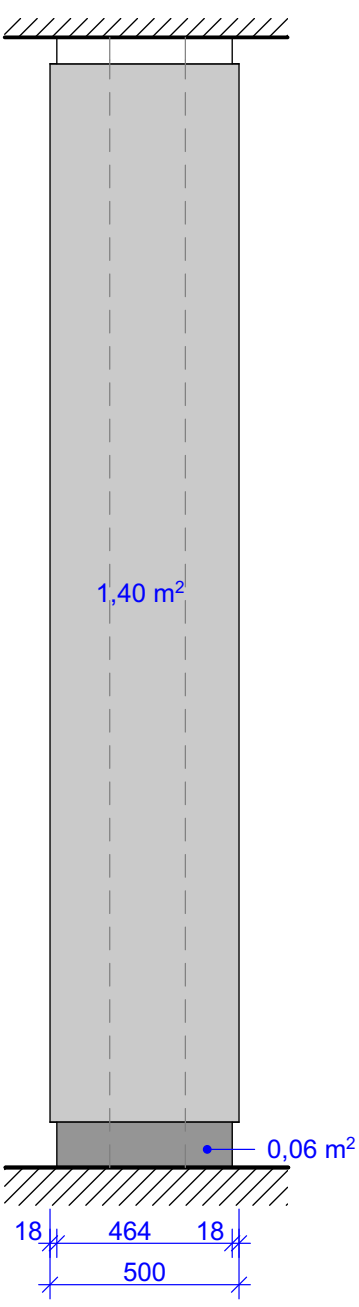


SESTAVA B - VITRINA S OBKLADEM SLOUPŮ

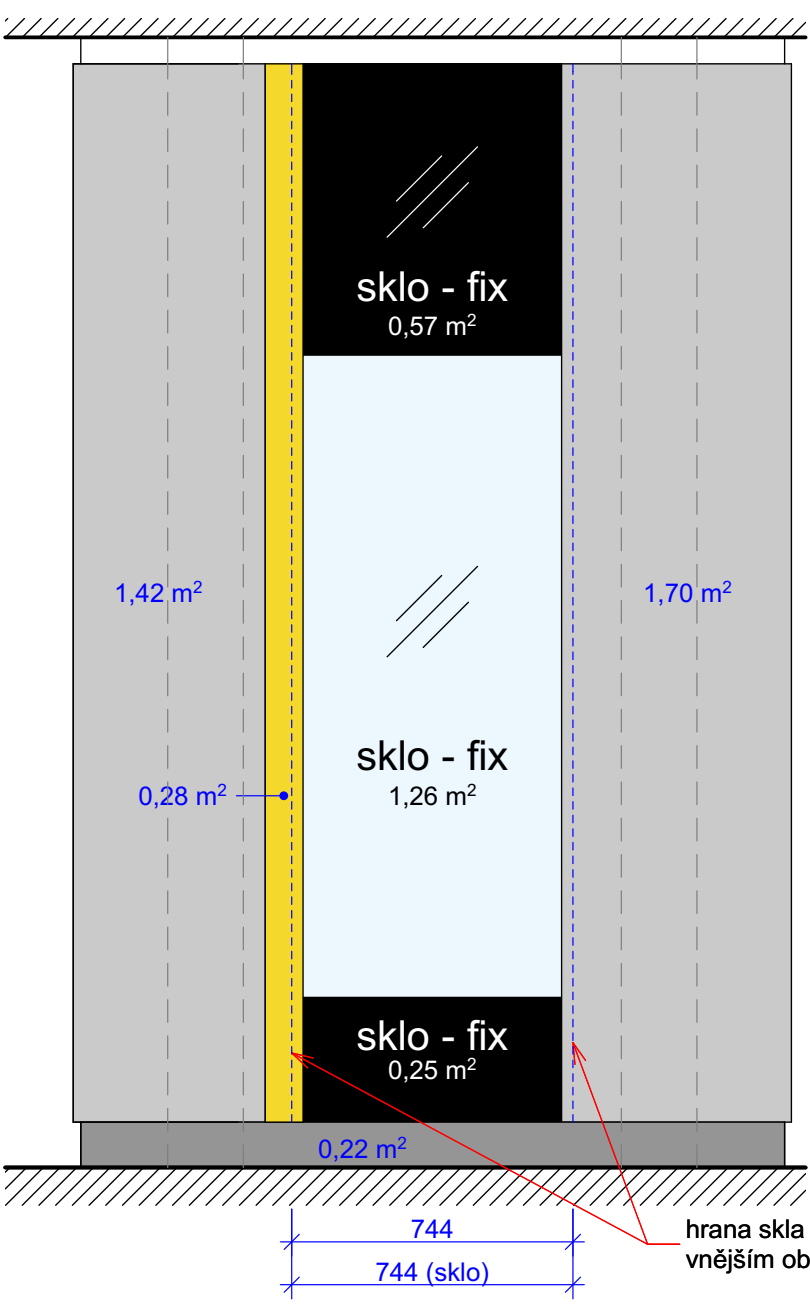
POHLED ČELNÍ



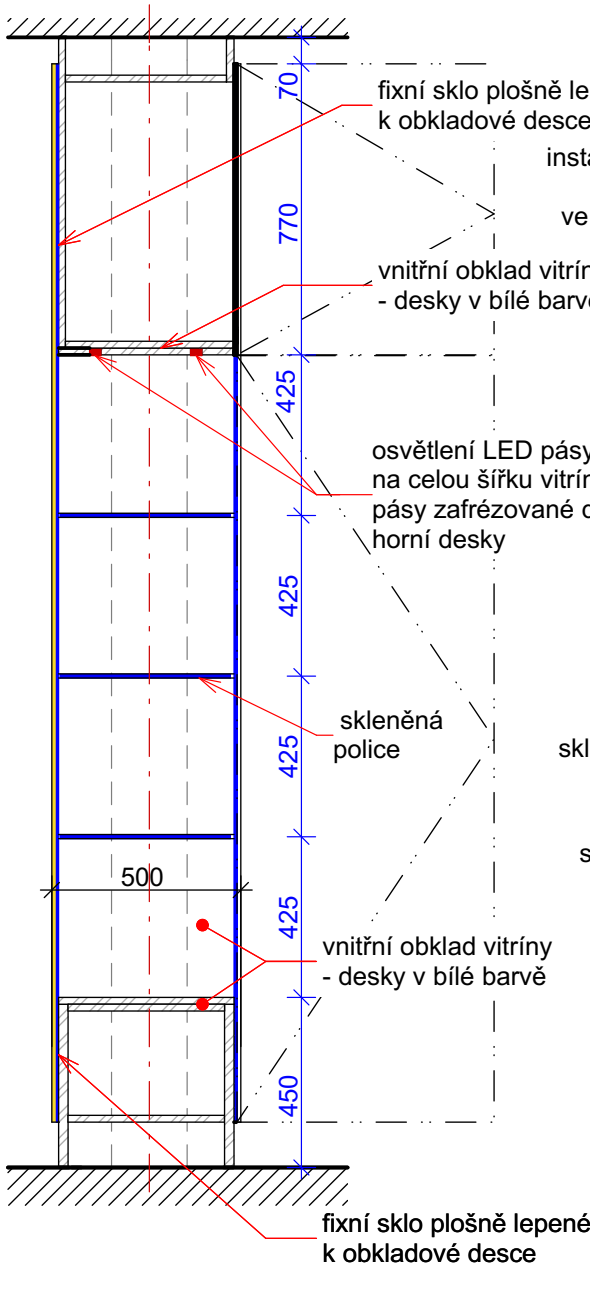
POHLED BOČNÍ



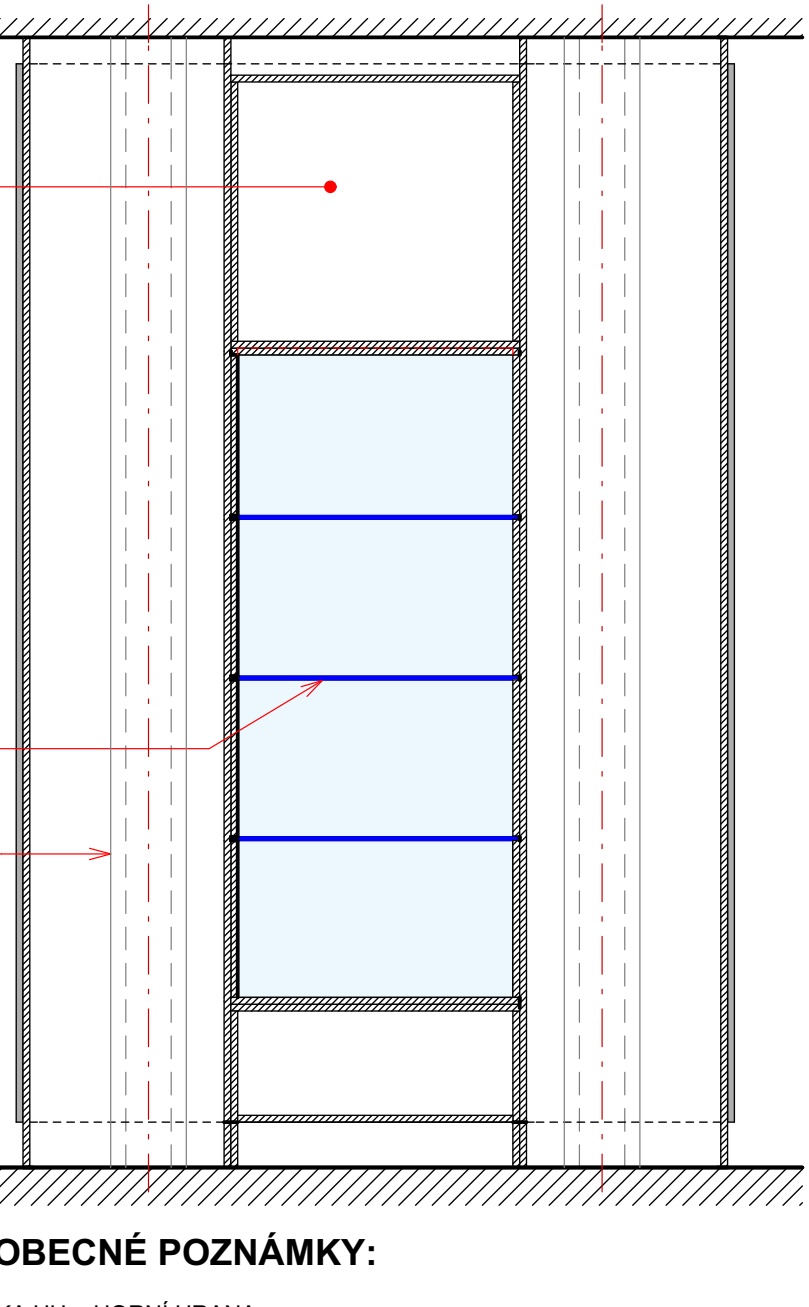
POHLED ZADNÍ



ŘEZ 2-2'



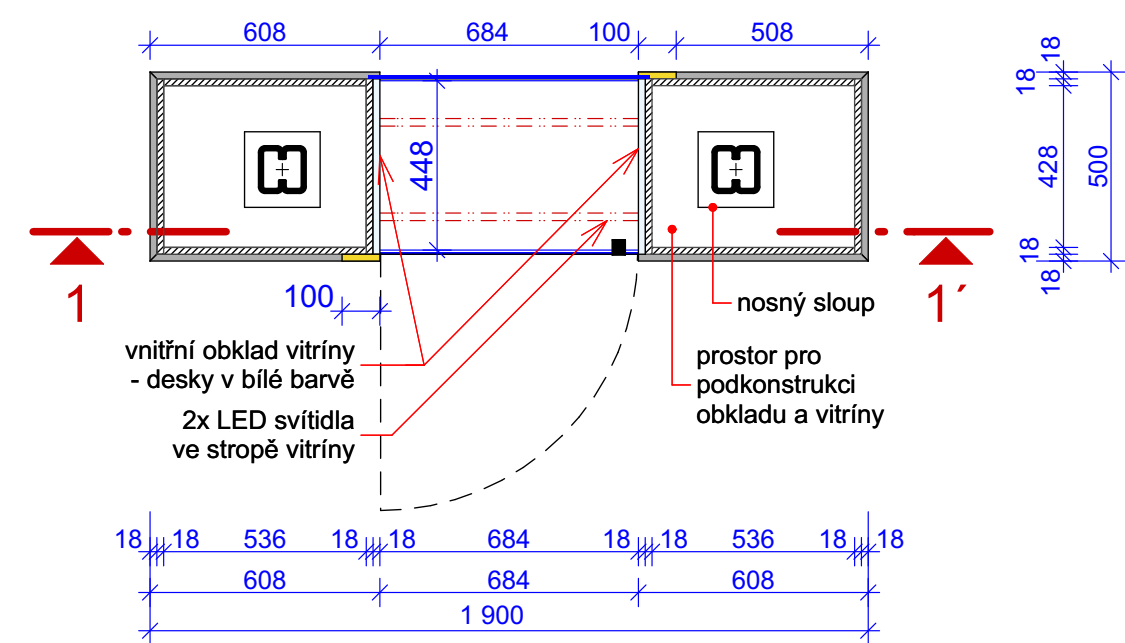
ŘEZ 1-1' / VNITŘEK VITRINY



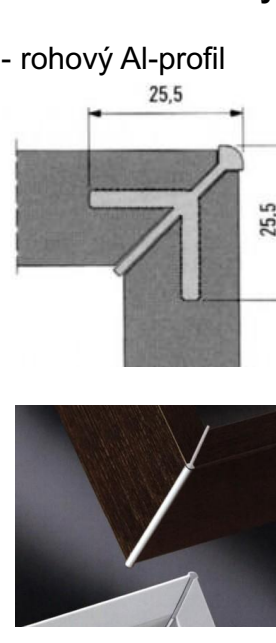
VIZUALIZACE



PŮDORYS



referenční obrázky



Orientační plochy pohledových částí obkladu:

- melamin žlutý - 0,6 m²
- melamin šedý - 9,2 m²
- sokl - 0,6 m²
- sklo celkem - 4,1 m² z toho černě lakovaná část - 1,3 m²

SESTAVA B - VITRINA S OBKLADEM SLOUPŮ / popis

obklad na roštu z dřevěných profilů, pohledové desky: - LTD tl.18 mm ve světlé šedé barvě, matný povrch např.: EGGER U 708 ST9, akcentní pruh - LTD tl. 18 mm v zářivé žluté barvě, matné např.: EGGER U114 ST9, obklad bude proveden do výšky pohledu s odsazením 50 mm, vnější rohový styk obkladových desek řešit na pokos s vloženým rohovým Al-profillem (viz obr.), kotvení desek v ploše řešit jako pohledově skryté; vnitřní obklad vitríny - pohledové desky LTD tl.18 mm v bílé barvě, matné např.: EGGER W1000 ST9; otevíravé celoskleněné dvířka zavěšené bodově na kovové panty ve stříbité barvě, horní dvířka s bezúchytkovým řešením umožňují jednostranný přístup k instalačnímu prostoru pro osvětlení vitríny, dvířka z kaleného skla max. tl.8 mm číre a lakované v černé barvě, fixní sklo tl.6 mm bude kalené v kombinaci číre a černě lakované části, police skleněné - kalené číre sklo tl.10 mm o sazené do postranních drážek zařezávaných do bočních stěn vitríny; nad čířm sklem vitríny bude nápis v šířce prosklení v žluté barvě, font Arial. Text - řezaná grafika z jakostní samolepící fólie bude mít výšku max. 50 mm. Obsah textu bude realizován dle požadavku provozovatele; sokl v.120 mm bude olepen plechem z broušené nerezí.

Součástí dodávky sestavy B bude i osvětlení vitriny. V každé budou 2ks LED pásků zařezávané do stropní desky vitríny na celou šířku vystavní části. Osvětlení bude dodáno včetně všech komponentů (trafo apod.) potřebných k nasvícení vitríny vč. montáže a elektrorevize zařízení napojeného na stávající elektrorozvody. Stávající pohybová čidla na stávajících obkladech sloupů naproti centrálního schodiště (1ks v 2.np, 1ks v 3.np) nutno přemístit na nové obklady sestavy B a kabeláž pohledově skryt pod obkladem. Veškeré čidla nutno před demontáží stávajícího nábytku zakrýt a chránit před poškozením či prachem.

POZNÁMKY:

Veškeré zásuvky a kabeláž ve vnitřní stěně stávajícího instalačního prostoru nad vitrinou budou nově osazeny do obkladu! Dodávka obkladu bude včetně veškeré elektroinstalace v rámci obkladu a revize elektro.

VŠEOBECNÉ POZNÁMKY:

ZKRÁTKA HH = HORNÍ HRANA
ROZMĚRY JSOU ORIENTAČNÍ, VEŠKERÉ STAVEBNÍ PROSTORY A PRVKY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU NÁBYTKU INTERIÉRU OVĚRIT NA MÍSTĚ, PŘÍPADNĚ ÚPRAVY KONZULTOVAT S ARCHITEKTEM.
TATO DOKUMENTACE NENAHRAŽUJE DODAVATELSKOU ČI DILENSKOU DOKUMENTACI INTERIÉRU.
PŘED REALIZACÍ NUTNO TUTO DOKUMENTACI VYHOTOVIT A PŘEDAT ARCHITEKTOVI K ODSOULHÁŠENÍ.
VEŠKERÉ PRVKY A MATERIÁLY INTERIÉRU BUDOU VE FÁZI DODÁVKY KONZULTOVÁNY A ODSOULHÁŠENY PROJEKTANTEM INTERIÉRU.

± 0,000 = STÁVAJÍCÍ

NÁZEV STAVBY Rekonstrukce interiéru Geologického pavilonu				CHIVÁLEK ATELIÉR	
HLAVNÍ PROJEKTANT ING.ARCH. Tomáš Janča	ARCHITEKT ING. Pavol Pleštek ING.ARCH. Tomáš Janča	PROJEKTANT ING. Pavol Pleštek ING.ARCH. Tomáš Janča	VYPRACOVAL ING. Pavol Pleštek	CHIVÁLEK ATELIER s.r.o. KOTLOVÁ 1044/12 702 00 OSTRAVA tel.: 59 49 120 email:info@chivalekatelier.cz	ICO: 05725674 DIČ: CZ05725674
OBJEDNATEL VŠB - TUO, 17. listopadu 15/2172, 708 33 Ostrava - Poruba				STUPEŇ DPS	DATUM ČERVEN 2017
STAVBNÍ OBJEKT Geologický pavilon		ČÁST Interiér	MĚŘÍTKO 1:20	FORMÁT A4 6 x A4	
NÁZEV VÝKRESU TYPOVÉ PRVKY, ATYPICKÉ PRVKY - SESTAVA A, B				ARCHIVNÍ ČÍSLO 17-019-5	ČÍSLO ŽÁKZKY 17-019-5
TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHIVÁLEK ATELIER s.r.o., BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU DOPROVĚZENÉHO ZÁSTUPCE FIRMY ATELIER CHIVÁLEK s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPÍROVÁN, POUŽITO NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBĚ K DALŠÍMU POUŽITÍ				ČÍSLO VÝKRESU 1-04	REVIZE