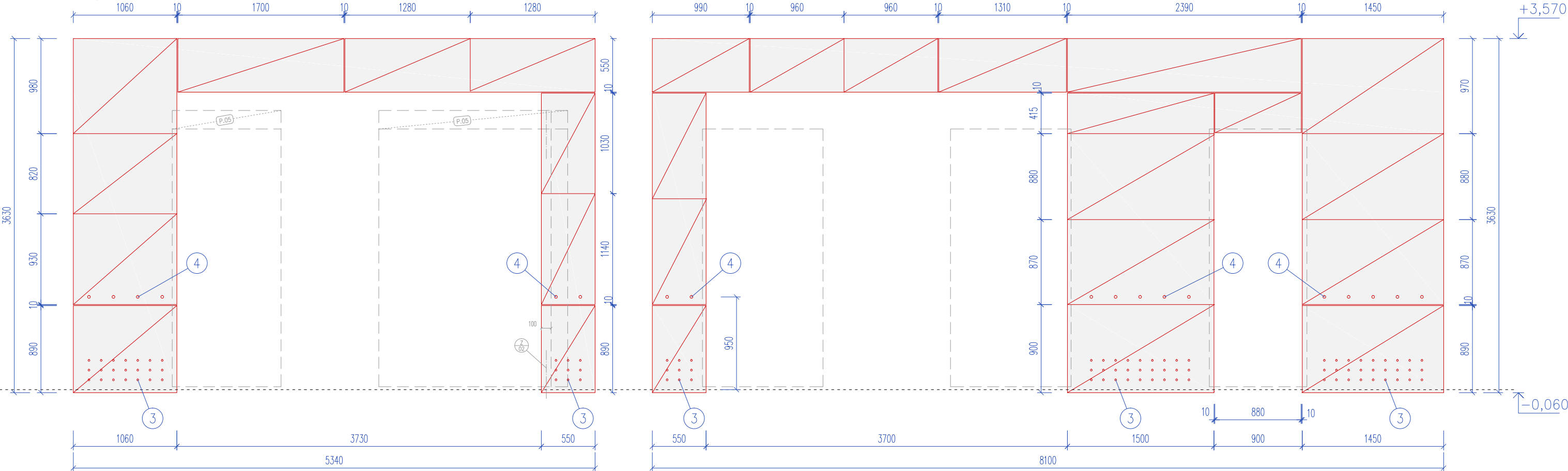
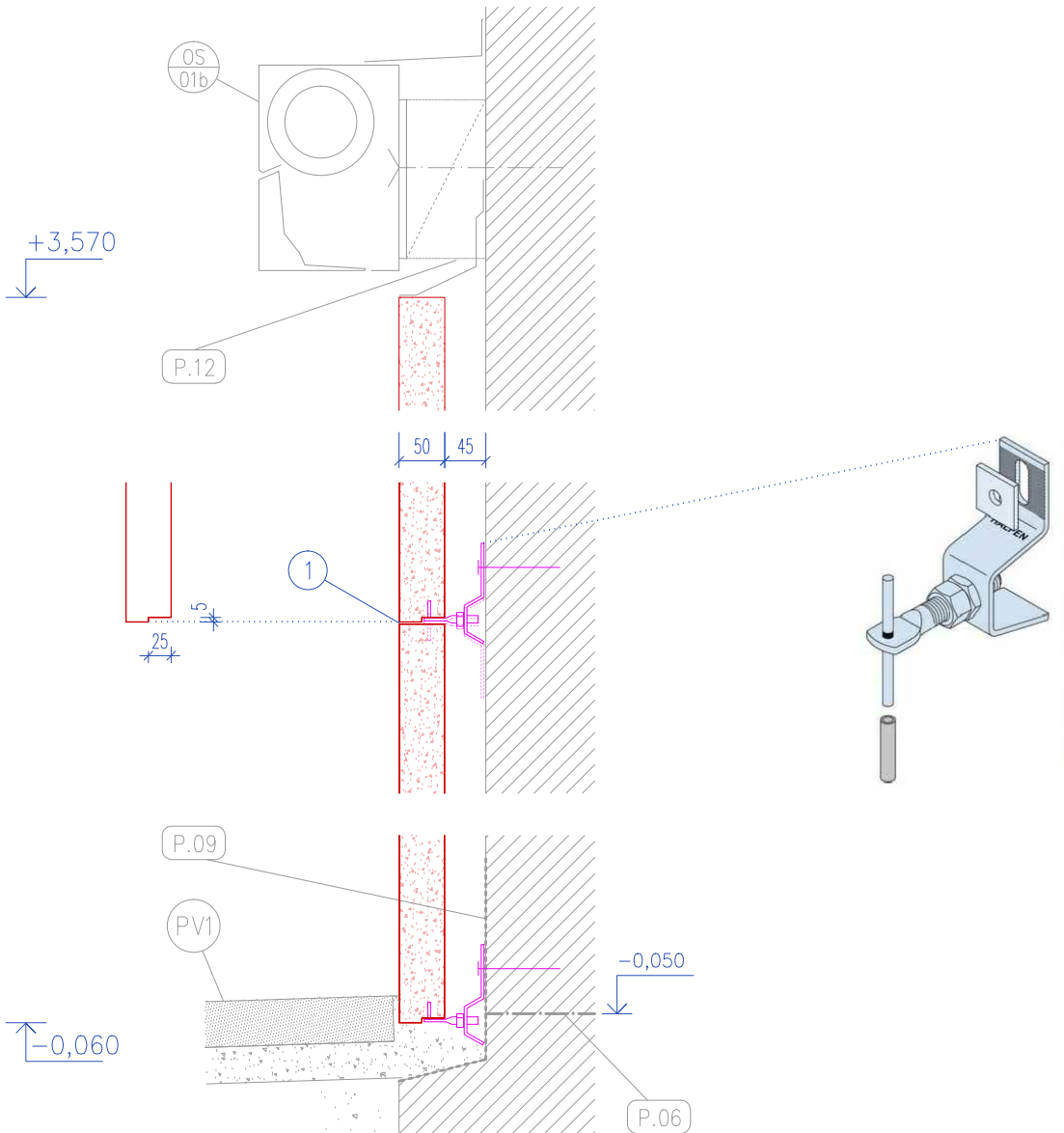


POHLED, 1:40

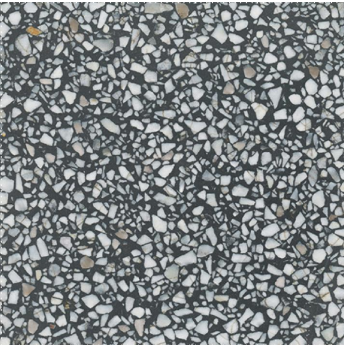


ŘEZ, 1:4



- 1 Vlasová spára, nepatrná celková dl. 11,72m
- 2 Kompoziční spára, čitelná celková dl. 8,43m
- 3 Ventilační otvory, průvrt Ø20mm celkem 93ks
- 4 Příprava pro osazení stolků, průvrt Ø30mm koordinace s Z/09 celkem 18ks

Textura



OB1

SPECIFIKACE OB1 = FASÁDNÍ OBKLAD TERAZZOVÝMI DESKAMI
ROZMĚRY tl. 50mm, rozměry od 415/880 do 1450/970, 2390/550
MATERIÁL Terrazové prefa desky, broušené matné. Plnivo primárně bílé ca 90% doplněné světlé růžovým 10%, pojivo tmavě šedé až černé, barevnost dle vzorkování, požad. na provedení 6 vzorků. Plnivo s preferencí vysoké frakce, předpoklad alespoň 20mm. Z kompozičních důvodů budou použity dva druhy spar: jednak vlasová neznatelná š. ideálně 0mm, jednak kompoziční š. 10mm; pro vlasovou spáru bude v hraně desky provedena polodrážka pro zapuštění kotvy (detailní řešení dimenzí spar a polodrážek dle dohody s dodavatelem v rámci AD). Desky budou zapuštěny pod úroveň dlažby chodníku
OSAZENÍ V deskách budou provedeny průvrty pro budoucí osazení stolků a pro ventilaci vzduchu. mezery. Kamenické nerez kotvy pro těžké obklady, rektifikovatelné, předpoklad ca 4ks/m2
POZN. Nutná koordinace se zámečnickými výrobky, prováděním bouracích a zednických prací, osazení výsvnné markýzy

VEŠKERÉ POHLEDOVĚ EXPONOVANÉ PRVKY A JEJICH SPECIFIKACE (BAREVNOST, LESK, SPOJOVACÍ PRVKY APOD.) BUDOU PODLÉHAT ODSOUHLASOVACÍMU PROCESU VZORKOVÁNÍ A BUDOU POUŽITY PO ODSOUHLASENÍ INVESTOREM A ARCHITEKTEM (AUTOREM PROJEKTU)
ROZMĚRY VŠECH PRVKŮ NUTNO DOMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ A DLE ZJIŠTĚNÉ SITUACE DOPŘESNIT ŘEŠENÍ V KOORDINACI S GP !!!
TATO PD NENAHRAZUJE VÝROBNÍ PD – PŘED VÝROBU NUTNO VYHOTOVIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI A NECHAT ODSOUHLASIT GP !!!
VEŠKERÉ VÝROBKÝ BUDOU DODÁNY JAKO KOMPLETNÍ FUNKČNÍ CELEK, VČ. SPOJOVACÍHO MATERIÁLU (SPOJE JSOU V PD ŘEŠENY KONCEPČNĚ), MONTÁŽE, KOORDINACE S OSTATNÍMI PROFESEMI A PO DOHODĚ S GP A INVESTOREM STAVBY
POKUD DODAVATEL USOUDÍ, ŽE VÝKAZ NENÍ KOMPLETNÍ, JE POVINEN NA TUTO SKUTEČNOST UPOZORNIT A CHYBĚJÍCÍ ČÁSTI ČI MATERIÁLY ZAČLENIT DO SVÉ NABÍDKY
VÝROBKÝ A PROJEKTOVANÁ ZAŘÍZENÍ, U NICHŽ JOSU UVEDENY TYPOVÉ ÚDAJE, JSOU UVEDENY JAKO REFERENČNÍ, URČUJÍCÍ SOUHRNNÉ PARAMETRY VÝROBKU A POŽADOVANOU MINIMÁLNÍ KVALITATIVNÍ HLADINU

DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PRO PROVEDENÍ STAVBY				PAR
NÁZEV AKCE				KATASTR
OPRAVA PARTERU DOMU A NAVAZUJÍCÍCH PROSTOR LIDICKÁ 10, BRNO				ČERNÁ POLE
HIP	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT, ARCHITEKT	ARCHITEKT	SPOLUPRÁCE	
ING. ARCH. JIŘÍ KOLOMAZNÍK / ČKA 04 213	ING. ARCH. ROMAN STRNAD,	ING. ARCH. TOMÁŠ RŮŽIČKA	BC. JIŘÍ JURENKA	
Vodova 26, 61200 Brno	Kamínky 308/28, 63400 Brno, strnad@the-buro.cz, 723996800			
ZADAVATEL	ZODPOVĚDNÁ OSOBA			
STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, MĚSTSKÁ ČÁST BRNO STŘED	ING. MARTIN ŠTĚRBA, OISBD			
DATUM	D.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
ČERVEN 2018	NÁVRH - VÝPIS FASÁDNÍCH OBKLADŮ - TERAZZOVÉ DESKY			
MĚŘÍTKO	1:40, 1:4			D.1.9.1