



L E G E N D A

- 1 - omítka hladká, světle šedý barevný nátěr, odstín dle vzorkovnice Knauf C 3473 - celá fasáda mimo tři horizontální pásy v ploše podlah a stropů
- 2 - pohledový hladký beton, přírodní světle šedý odstín betonu
- 3 - omítka hladká, tmavě šedý barevný nátěr, odstín dle vzorkovnice Knauf C 3471
- 4 - nový nátěr původních ocelových vrat - prášková barva středně šedá RAL 7038
- 5 - prosklené stěny a okna - hliníková konstrukce, prášková barva tmavě šedá RAL 7013 venkovní horizontální žaluzie s bočním vedením v lištách, barva dtto okno - RAL 7013
- 8 - oplechování atiky - přírodní šedý titantinkový plech

Původní objekty, do jejichž fasády se nezasahuje, zůstávají zachovány beze změny

+0,000 = 214,00

D 1.1. - ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

ARCHITEKTONICKÁ A PROJEKČNÍ KANCELÁŘ ING.ARCH. IVETA TRTILKOVÁ, autorizovaný architekt ČKA 2861 e-mail arch.trtilkova@seznam.cz		Na Bystřičce 26 779 00 Olomouc telefon 585 204 990		Zodpovědný projektant Ing. arch. Iveta Trtilková	
Investor: Univerzita Palackého v Olomouci, Právnická fakulta IČ 619 89 592		tř. 17. listopadu 8, 771 11 Olomouc		Vypracoval Ing. arch. Iveta Trtilková	
Akce:		ROZVOJ INFRASTRUKTURY PF UP V OLOMOUCI		Měřítko	1:100
				Datum	08 / 2016
				Stupeň	DSP
Obsah:		POHLED VÝCHODNÍ		Číslo výkresu	D.1.1.11