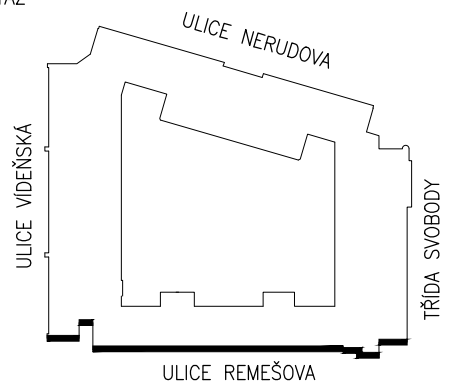


POHLED VNĚJŠÍ JIHOVÝCHODNÍ
(ULICE REMEŠOVA)

M 1:100

- LEGENDA**
- A** PO OSEKÁNÍ STÁVAJÍCÍ OMÍTKY A OČIŠTĚNÍ ZDIVA BUDE PROVEDENA NOVÁ OMÍTKA
PO VYČIŠTĚNÍ BUDE PROVEDENO PROSTŘÍKNUTÍ ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU
NEJDRŽE DOJDE K PROVEDENÍ NANESENÍ ZÁKLADNÍ JÁDROVÉ VÁPCEMOMÍTKY ČIMŽ DOJDE K VYROVNÁNÍ NEROVNOSTÍ STÁVAJÍCÍHO ZDIVA
(VZHLED K STARÉMU ZDIVU A JEHO VYROVNÁVÁNÍ JE UVAŽOVÁNO S TL.cca DO 30mm). DÁLE DOJDE K VYROVNÁNÍ PODKLADU POD
STĚRKU S VÝZTUŽOVOU VRSTVOU. PRO VYROVNÁNÍ PLOCHY FASÁDY A PROVEDENÍ VÝZTUŽOVÉ VRSTVY BUDE POUŽIT MINERÁLNÍ
VÁPCEMOMÍTEL S VOLNÝMI UHLÍKOVÝMI VLÁKNY JAKO ROZPTYLENOU VÝZTUŽÍ, MATERIÁL MUSÍ MÍT VYSOKOU PROPUSTNOST PRO VODNÍ
PÁRY, BÝT ODOLNÝ PROTI POVĚTRNOSTNÍM VLIVŮM A VODOODPUDIVÝ
VRCHNÍ STĚRKOVÁ OMÍTKA BUDE POUŽITA MINERÁLNÍ STRUKTURNÍ ŠKRABANÁ OMÍTKA S OBSAHEM VÁPNA A CEMENTU, OBHAČENÁ
SYNTHETICKOU PRYSKYŘICÍ, S PŘÍSADEMI NA OPTIMALIZACI PŘILNÁVOSTI A OPTIMÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ. STRUKTURNÍ OMÍTKA JE SPECIÁLNĚ
URČENÁ NA PODKLADOVÉ MINERÁLNÍ OMÍTKY, NEBO NA SANAČNÍ OMÍTKY A TEPELNÉ IZOLAČNÍ OMÍTKY, PŘÍPADNĚ DALŠÍ NOSNÉ
PODKLADY NA MINERÁLNÍ NEBO ORGANICKÉ BAZI
FASÁDNÍ BARVA MINERÁLNÍHO CHARAKTERU PLNĚNÁ UHLÍKOVÝMI VLÁKNY S OBSAHEM FOTOKATALYTIČNÝCH PIGMENTŮ
VYSOCE PROPUSTNÁ PRO VODNÍ PÁRY, EXTREMNĚ VODOODPUDIVÁ S PERLICKOVÝM EFEKTEM
PODKLADY NA MINERÁLNÍ NEBO ORGANICKÉ BAZI
- B** REŽNÉ ZDIVO – TATO ČÁST BUDE NEJPRVE OČIŠTĚNA TLAKOVOU VODU A DÁLE CHEMICKOU CESTOU
POTÉ BUDE REŽNÍ ZDIVO PLOŠNĚ PŘESPÁROVÁNE (POŠKOZENÉ ČÁSTI PLOCHY REŽNÉHO ZDIVA cca10% JE
UVAŽOVÁNO S NAHRAZENÍM REŽNÉHO ZDIVA NOVÝM OBKLEDEM CHÉLNÝMI PÁSKY SE ZASPÁROVÁNÍM)
- C** KLEMPÍŘSKÉ PRVKY – STÁVAJÍCÍ PŘÍPADNĚ NOVĚ PROVEDENÉ, TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7mm (VČETNĚ VŠECH DOPLŮKŮ)
- D** ARCHITEKTONICKÉ PRVKY NA FASÁDĚ – STÁVAJÍCÍ POVRCH—UMĚLÝ KÁMEN, BUDE PROVEDENO OČIŠTĚNÍ TLAKOVOU PŘÍPADNĚ OPISKOVÁNO, VYSRAVENÍ PŘÍPADNÝCH TRHLIN VČETNĚ PRUŽNOU CEM.STĚRKOU
V VČETNĚ KONEČNĚ PENETRACE CELÉ PLOCHY PRVKU
- E** STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO – BUDE PROVEDENA DEMONTÁŽ A CELKOVÁ REPASE A ZPĚTNÁ MONTÁŽ



Všechny práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z částí bez písemného souhlasu.

VYPRACOVAL: ZODP.PROJEKTANT		<div>PROJEKTANT</div> <div><div>TAPA</div>projekt</div>
ING.P.MYSLIVEC, M.KUBÁTOVÁ ING.P.MYSLIVEC		
OBEC: OLOMOUC	KRAJ: OLOMOUCKÝ	
INVESTOR:		
SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, S.O. PRAHA 1, NOVÉ MĚSTO, DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00		
OLOMOUC NERUDOVA 1 - OPRAVA FASÁDY OLOMOUC - SOCIÁLNÍ INVESTICE D - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ k.č. Olomouc por.č.č. 1078		
NÁZEV VÝKRESU: POHLED VNĚJŠÍ JIHOVÝCHODNÍ		
DATUM 05.05.2015 ZAK.Č. 15015 MĚŘÍTKO 1:100 Č.V. ST03		5/2015 PD 15015 Č.KOPIE