

POHLED 9

POPIS:

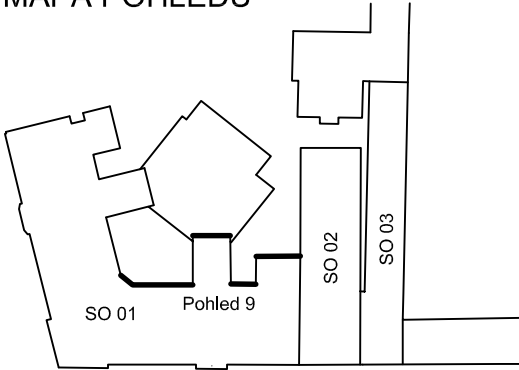
- (D) STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA
- (J) KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S VNĚJŠÍ SILIKONOVOU PROBARVENOU OMÍTKOU
- (K) ZATEPLENÍ SOKLOVÉ ČÁSTI S OMÍTKOU ODOLNOU PROTI VLHKOSTI A MECHANICKÉMU POŠKOZENÍ
- (L) NÁTĚR STÁVAJÍCÍCH KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ, RAL DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ
 - VYČISTIT STÁVAJÍCÍ PRVKY
 - ODSTRANIT REZ
 - 1x NÁTĚR ZÁKLADOVOU BARVOU
 - 2x VRCHNÍ KRYCÍ NÁTĚR
- (1n) NOVÝ LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN
- (2n) NOVÝ VÝVOD VZT ZE SUTERÉNU
- (5n) ZPĚTNÁ MONTÁŽ VENKOVNÍHO SVĚTLA
- (6n) ZPĚTNÁ MONTÁŽ SATELITU
- (SKL 101) ZATEPLENÍ SOKLOVÉ ČÁSTI HLAVNÍ BUDOVY:
 - POLYSTYRÉN URČENÝ PRO ZATEPLOVÁNÍ KONSTRUKCÍ VE STYKU SE ZEMINOU ($\lambda_d = 0,034 \text{ W/m.K}$) tl. 140 mm
- (SKL 103) ZATEPLENÍ HLAVNÍ BUDOVY:
 - FASÁDNÍ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS Z FASÁDNÍHO POLYSTYRÉNU S PŘÍMĚSÍ GRAFITU ($\lambda_d = 0,032 \text{ W/m.K}$) tl. 140 mm
- (SKL 106) ZATEPLENÍ PLOCHÉ STŘECHY NAD 1.PP:
 - VYROVNÁNÍ PODKLADU
 - PAROZÁBRANA
 - TEPELNÁ IZOLACE ZPĚNOVÉHO POLYSTYRENU ($\lambda_d = 0,035 \text{ W/m.K}$) tl. 260 mm
 - HYDROIZOLAČNÍ VRSTVY Z PVC FOLIE
- (SKL 119A) ZATEPLENÍ ZDIVA HLAVNÍ BUDOVY NAD STŘECHOU A PODLAHOU ATRIA PROVÉST V ODSTŘIKOVÉ ZÓNĚ VÝŠKY 300 mm Z TEPELNÉ IZOLACE TL. 120 mm Z NENASÁKAVÉHO POLYSTYRÉNU

- (O 1XX) NOVÁ PLASTOVÁ OKNA
- (D 1XX) NOVÉ PLASTOVÉ A HLINÍKOVÉ DVEŘE
- (Z 1XX) NOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY
- (K 1XX) NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY


POZNÁMKA:

POZN.1: PŘEMÍSTĚNÍ HROMOSVODU NA ZATEPLENOU FASÁDU (MONTÁŽ KONZOLY ZOHLEDŇUJÍCÍ TL. TEPELNÉ IZOLACE)
POZN.2: BUDE PROVEDENA OPRAVA ŘÍMS; BUDOU UTĚSNĚNÝ VŠECHNY OTVORY A OSAZENY MŘÍŽE PROTI VNÍKNUTÍ PTACTVA
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ FASÁDY VIZ. SAMOSTATNÁ ČÁST PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
- NEZATEPLENOU ČÁST ŘÍMSY OPATŘIT VRSTVOU LEPIDLA S VÝZTUŽNOU SKLENĚNOU SÍTOVINOU A OMÍTKOU
- PŘESNÁ SPECIFIKACE SKLADEB VIZ. VÝKRES D.1.1.38.

MAPA POHLEDŮ



0,000 ± STÁV. PODLAHA PRÍZEMÍ

	vypracoval	Bc. E. Svobodová, Ing. V. Hromek	zak. č.	
	ověřil	Ing. Z. Janda	stupeň	DPS
	stavebník	Pardubický kraj	datum	09.2014
stavba	REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - SPORTOVNÍ GYMNAZIUM, PARDUBICE Dašická 268, Pardubice - Bílé Předměstí		formát	6A4
obsah	SO 01 Hlavní budova školy POHLED 9 - NÁVRH		měřítko	1:50
			část	č. výkresu
			D.1.1.	33.