



- LEGENDA HMOT
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
 - BOURANÉ KONSTRUKCE
 - SÁDKOKARTONOVÁ PRÍČKA
II. 150 mm - NA GW PROFILY II. 100 MM
2x OBOUSTRANNÝ SÁDKOKARTON GKB II. 12,5 MM
IZOLACE PRÍČKOVÉ DESKY II. 60 MM
 - TENKOVRSŤVÁ OMÍTKA ŠKRÁBANÁ
ZRNIŠTOSŤ 2 - PROBARVENÁ
+ ZATEPLENÍ POLYSTYRENEM EPS F TL. 100 MM
 - MEZIOKENNÍ IZOLAČNÍ VLOŽKY S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ
PREFABRIKOVANÝ VÝROBEK V II. 195 mm

POZNÁMKA

- ZATEPLENÍ OŠTĚNÍ A NADPRAŽÍ V TL. 20 MM

VYBOURAJÍ SE STÁVAJÍCÍ OKENNÍ VÝPLNĚ A OSADÍ NOVÁ OKNA A MEZIOKENNÍ VL
VNĚJŠÍ PARAPETY - NOVÝ HLINÍKOVÝ PLECH V BARVĚ MEZIOKENNÍCH VLOŽEK
NA OKNA FASÁDY JZ A SZ (PAVILON D) SE UMÍSTÍ NOVÉ
VENKOVNÍ HLINÍKOVÉ ŽALUZIE TYPU Z90 NA RUČNÍ OVLÁDÁNÍ
VYBOURÁ SE STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ OBKLAD VNĚJŠÍ FASÁDY A PROVEDE SE
HRUBÁ OMÍTKA V CELÉ PLOŠE PO VYBOURÁNÍ
NA STRANĚ BRÝZOLITU - DVORNÍ FASÁDY SE OMÍTKY VYSPRAVÍ
HRUBOU OMÍTKOU - 10% Z CELKOVÉ PLOCHY FASÁDY
VŠECHNY ROHY ZESÍLIT ZDOVOJENOU ARM. SÍŤ

ZMĚNA FASÁDY

KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM
JE NAHRÁZEN
FASÁDNÍM SYSTÉMEM ALUCOBOND

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
ING. ARCH. JIŘÍ BOBEK	ING. IVANA RETTOVÁ	TOMÁŠ PAVLÍK	
MÍSTO	PAVILON E a G, VŠB-TU OSTRAVA-PORUBA	28. BŘEZNA 2011	OSTRAVA - MAR. HO
INVESTOR	VŠB-TU OSTRAVA, 17. LISTOPADU 15, OSTRAVA		
ZATEPLENÍ OBJEKTŮ E a G VČ. STŘECH A ZAREGULOVÁNÍ ÚT. VŠB-TU OSTRAVA			DATUM 05/21
PŮDORYS 3.NP - PAVILON E			ÚČEL DS
			ČÍSLO ZAK. 1971
			MĚŘÍTKO 1:150
			VÝKRE 10