



LEGENDA

- EPS 140** KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KVALITATIVNÍ TŘ. A
S IZOLANTEM EPS 70 F TL. 140 mm
FINÁLNÍ POVRCH SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITOSTI 2 mm
- OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OTVORŮ JE ZATEPLENO KONSTR.
IZOLANTEM EPS 70 F TL. 20 mm
PARAPETY OKEN A OTVORŮ BUDOU ZATEPLENY
KONSTR. IZOLANTEM XPS 70 F TL. 40 mm POKUD
TO MÍSTNÍ PODMÍNKY DOVOLÍ
- MV 140** ZALOŽENÍ ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU PROVEDENÉ
Z MINERÁLNÍ VLNÝ S KOLMÝMI VLÁKNY O TL. 140 mm
V PRUHU 1 m
- S 1** ZAZDĚNÍ PŮVODNÍCH OKENNÍCH OTVORŮ O
ROZMĚRU 1200 x 2100 A 1000 x 1500 POROBETONOVÝMI TVÁRNICEMI
UVNITŘ BUDE PROVEDENA ŠTUKOVÁ OMÍTKA
- S 2** OSAZENÍ: 2x IPREGNOVANÝ HRANOL 140/100 NA SOBĚ.
PROVEDENÍ UKONČENÍ HRANY STŘECHY U OKAPU
PRO LEMOVÁNÍ ZATEPLENÍ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ O TL. 200 mm
- S 4** OPRAVA POVRCHU SOKLU . SJEDNOCENÍ MATERIÁLOVÉHO ŘEŠENÍ
U PŘÍSTAVEB OTLUČENÍ KABŘINCOVÉHO PÁSKU
VYSPRAVENÍ STĚRKOVOU HMOTOU S PERLINKOVOU SÍTÍ A FINÁLNÍ ÚPRAVA
DEKORATIVNÍ OMÍTKOU DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ.
U PŮVODNÍ HLAVNÍ BUDOVY OČISTĚNÍ ZVĚTRALÉHO KAMENNÉHO SOKLU
IMPREGNACE POVRCHU , VYPRÁVENÍ STĚRKOVOU HMOTOU A
NOVÁ DEKORATIVNÍ OMÍTKA DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ
- S 5** STŘÍŠKY NAD VSTUPNÍMI DVEŘMI NA RAMPÁCH
MODULÁRNÍ SYSTÉM S OCELOVÝMI KONZOLAMI A PLNÝM
POLYKARBONÁTEM TL. 3 mm S OKAPEM - HOTOVÝ VÝROBEK
- H 1** PŘEKOTVENÍ STÁVAJÍCÍCH SVISLÝCH LAN HROMOSVODU
PROVEDENY NOVÉ SVODY NÁSTŘEŠNÍ ČÁST HROMOSVODU BUDE ZACHOVÁNA

Zodp projektant:	Ing. R. Zelinka	Vypracoval:	Ing. R. Zelinka	<div><p>PROJEKČNÍ ATELIER-ING.ZELINKA,S.R.O STUDENTSKÁ 647/20, 737 01 ČESKÝ TĚŠÍN TEL.+420 604 316 611 e-mail zelinka.projekt@gmail.com www.projekty-atelier.cz</p></div>	
Investor:	Město Třinec, Jablunkovská 160, Staré Město, 73961 Třinec				
Místo stavby:	Třinec, Staré Město [413208]; č. p. 205				
Číslo parcely:	247	Katastr. úz:	Třinec [770892]		
Projekt:				Stupeň PD:	DSP-RDS
PZŠ NÁDRAŽNÍ, TŘINEC - REKONSTRUKCE BUDOVY B D. 1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				Datum:	03/2016
				Měřítko:	1 : 100
Výkres:				Číslo paré:	Č. výkresu:
POHLED SV					D-09

POHLED SV