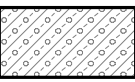
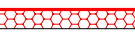


LEGENDA STAVEBNÍCH HMOT A MATERIÁLŮ



STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - ZDIVO NÁSTAVBY - YTONG




FASÁDNÍ ZATEPLENÍ Z MINERÁLNÍ VLNY TL. 160 MM A Z BOKU cca 200 MM ($\lambda_d=0,036$) + SKRYTÉ KOTVENÍ
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PROBARVENÁ TOČENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNO 2,0 MM
- NADPRAŽÍ A OSTĚNÍ OTVORŮ BUDE PROVEDENO Z MINERÁLNÍ VLNY TL. MIN. 20-40 MM
- PARAPET OPATŘEN KZS ZE SPÁDOVANÉHO KLÍNU Z MW TL. 30-40 MM + ZATAŽENO LEPIDLEM

LEGENDA ODKAZŮ:

- BP01 - ZPĚTNÁ MTŽ POLYKARBONÁTOVÝCH PŘÍSTŘEŠKŮ, VČ. KOVOVÝCH NOSNÍKŮ
NS01 - DOPLNĚNÍ DŘEVĚNÉ NOSNÉ KCE KROVU MANSARDY,
- PŘÍPADNÉ DOPLNĚNÍ DŘEV. KCE MANSARDY Z DŘEV. HRANOLŮ 100/180 MM + IMPREGNACE QB
- VČETNĚ CELOPLOŠNÉHO BEDNĚNÍ Z CETRIS DESKY TL. 15 MM, PODKLADNÍHO ASF. PÁSU A ASF. SINDELÍ
+ PODKLADNÍ OKAPOVÝ PLECH A OPRAVA OKAP. ŽLABU Z PVC DO PŮVODNÍHO STAVU
NS02- NOVÁ DĚLÍCÍ ŘÍMSA Z KZS:
- PODKLADNÍ TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKY Z MINERÁLNÍ VLNY TL. 60 MM KOTVENÝ DO ŽB KCE PŮVODNÍ ATIKY
- HORNÍ ČÁST ŘÍMSY BUDE PROVEDENA SPÁDOVANÝM KLÍNEM 45° (TL. 160 MM) S CELOPLOŠNÝM BEDNĚNÍM Z PRKEN TL. 24 MM
- KOTVENO DO POMOCNÉ DŘEVĚNÉ KCE Z HRANOLŮ 100/200 MM, A 1,0 M KOTVENÉ NOSNÉ ČÁSTI ATIKY NEBO OBVODOVÉHO ZDIVA PŘES TESAŘSKÉ ÚHELNÍKY
+ PODKLADNÍ SAMOLEPÍCÍ ASF. PÁS A NOVÁ FALCOVANÁ STŘEŠNÍ KRYTINA Z AL. PLECHU TL. 0,7 MM
NS03- DOPLNĚNÍ FASÁDNÍ OMÍTKY ŠTÍTOVÉ STĚNY SOUSEDNÍHO BD
- ZATAŽENÍ PLOCHY DO CEMENTOVÉHO LEPIDLA S ARMOVACÍ SÍTÍ + FASÁDNÍ OMÍTKA
+ DOPLNĚNÍ OPLECHOVÁNÍ ATIKOVÉ ŘÍMSY Z AL. PLECHU

±0,000 =úroveň stávající podlahy 1.NP

Vypracoval: Projektční kancelář lay-out s.r.o., nám. Svobody 527, 739 61 Třinec mobil: +420 776 213 159 / cieslar@lay-out.cz		
Investor: Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61		
Místo stavby: Obec Třinec, k.ú. Lyžbice, parc.č. 2147, 2148, 2149 a 524,	Bytový dům, Třinec, ul. Chopinova č.p. 423-424 - rekonstrukce střechy	
Název stavby:		
Výkres:	PŮDORYS 5.NP - Návrh	
		Číslo výkresu: D.01.06