



SKLADBA KONSTRUKCE PLOCHÉ STŘECHY:

- S1

 - STŘEŠNÍ HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE PVC S PES VÝZTUŽNOU VLOŽKOU (MECHANICKY KOTVENÁ) (cca Z ROKU 1998)
 - SEPARAČNÍ NETKANÁ GEOTEXTILIE
 - 3x NÁTĚR SA 10 + RUBOL RS 2x
 - BITAGIT EXTRA
 - IPA 500 SH
 - Nap + Na + ARABIT
 - EXPANDOVANÝ POLYSTYRÉN POLSID
 - EXPANDOVANÝ POLYSTYRÉN
 - AGLOPORIT VE SPÁDU
 - STROPNÍ DESKA Z ŽB PANELŮ
- S1.1

 - STŘEŠNÍ HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE PVC S PES VÝZTUŽNOU VLOŽKOU (MECHANICKY KOTVENÁ) (cca Z ROKU 1998)
 - SEPARAČNÍ NETKANÁ GEOTEXTILIE
 - 3x NÁTĚR SA 10 + RUBOL RS 2x
 - BITAGIT EXTRA
 - IPA 500 SH
 - Nap + Na + ARABIT
 - EXPANDOVANÝ POLYSTYRÉN POLSID
 - EXPANDOVANÝ POLYSTYRÉN
 - AGLOPORIT VE SPÁDU
 - STROPNÍ DESKA Z ŽB PANELŮ

SKLADBA KONSTRUKCE STŘECHY NAD PŘÍSTAVBOU :

- S1.1

 - STŘEŠNÍ HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE PVC S PES VÝZTUŽNOU VLOŽKOU (MECHANICKY KOTVENÁ) (cca Z ROKU 1998)
 - SEPARAČNÍ NETKANÁ GEOTEXTILIE
 - 3x NÁTĚR SA 10 + RUBOL RS 2x
 - BITAGIT EXTRA
 - IPA 500 SH
 - Nap + Na + ARABIT
 - EXPANDOVANÝ POLYSTYRÉN POLSID
 - AGLOPORIT VE SPÁDU
 - STROPNÍ DESKA Z ŽB PANELŮ

LEGENDA ZNAČENÍ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- VYBOURANÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA

- SOUČÁSTI BOURACÍCH PRACÍ JE:
- VYBOURÁNÍ OPLECHOVÁNÍ ATIKY
 - VYBOURÁNÍ OPLECHOVÁNÍ VRCHNÍ ČÁSTI PORTÁLŮ
 - DEMONTÁŽ STŘEŠNÍCH VPUSŤÍ
 - DEMONTÁŽ ODVĚTRÁVACÍCH KOMÍNKŮ NA STŘEŠE
 - DEMONTÁŽ VĚTRACÍCH HLAVIC VZT
 - DEMONTÁŽ VZT JEDNOTEK NA ATICE STŘECHY A NA PLOŠE STŘECHY
 - DEMONTÁŽ ANTEN NA STŘEŠE A NA FASADĚ VČETNĚ KOTVENÍ
 - DEMONTÁŽ HROMOSVODU NA STŘEŠE
 - DEMONTÁŽ PŘÍSTŘEŠKU NAD JEDNOTKAMI VZT
 - VYBOURÁNÍ OPLECHOVÁNÍ VENTILAČNÍCH ŠACHET
 - DEMONTÁŽ POKLOPU VENTILAČNÍCH ŠACHET (DŘEVĚNÝ RÁM 140/60 MM+DŘEVĚNÁ PRKNA TL.25 MM + LEPENKA A 400H NA SUCHO)
 - ODSTRANĚNÍ OMÍTKY STŘEŠNÍCH PORTÁLŮ NA BETONOVOU ČÁST (SLOUPY + VODOROVNÉ ČÁSTI)
 - ODSTRANĚNÍ ZDURĚLÉ OMÍTKY NA FASADĚ PŘÍSTAVBY A NA VNITŘNÍ ČÁSTI ATIKY (cca 50%)
 - ODSTRANĚNÍ KOMÍNKŮ PRO ODVĚTRÁNÍ STŘECHY
 - DEMONTÁŽ OCELOVÉHO ŽEBŘÍKU
 - VYBOURÁNÍ OPLECHOVÁNÍ VENKOVNÍHO PARAPETU OKEN
 - ODSTRANĚNÍ BETONOVÝCH KVADRŮ NA PŘÍSTAVBĚ STŘECHY
 - VYBOURÁNÍ STŘEŠNÍ HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE A SEPARAČNÍ NETKANÉ GEOTEXTILIE (VYTAŽENÍ STŘEŠNÍ FÓLIE cca 0,5 m NA ATIKU STŘECHY A NA SLOUPY PORTÁLŮ)
 - VYBOURÁNÍ UKONČUJÍCÍHO PROFILU ATIKY STŘECHY NA PŘÍSTAVBĚ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		PROJEKTANT		<div><div>TIPROJEKT s.r.o.</div><div>Ivo Tesář – ČKAIT 0011139</div><div>CHALOUPKY 59, 763 02 ZLÍN</div><div>IČ : 09995137</div></div>
ING. TOMAŠ FOLTÝN		MICHAELA VELČEROVÁ		
MÍSTO STAVBY : K.Ú. OTROKOVCE, PARC.Č.ST. 2555, TR. OSVOBOZENÍ 1388, 76502 OTROKOVCE				
INVESTOR : MĚSTSKÁ POLIKLINIKA s.r.o.. OTROKOVCE, TR. OSVOBOZENÍ 1388, 76502 OTROKOVCE				
AKCE				
STÁVEBNÍ ÚPRAVY STŘECHY				
MĚSTSKÁ POLIKLINIKA s.r.o., OTROKOVCE				
SO 01 – OBJEKT "A"				
D.1.1. ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
OBSAH				
ŘEZ B–B – STÁVAJÍCÍ STAV, BOURÁNÍ				