



POZNÁMKA

- BUDE OOSTRANĚNÉ STAVAJÍCÍ OPLECHOVÁNÍ ATIK
- BUDE PROVEDENA DEMONTÁŽ HORNÍHO PLÁŠTĚ STŘECHY VČ. NOSNÉ KONSTRUKCE
- BUDE OOSTRANĚNÉ ZATEPLENÍ (SPELNA VATA)
- NOVÉ OPLECHOVÁNÍ ATIK TIZI
- KRYTINA PVC FOLIE
- POVRCH FOLIE BUDE CHRÁNĚN A PŘÍTÍŽEN BETONOVOU DLÁŽBOU
- POLOŽENOU NA SEPARAČNÍ FOLIÍ A PLASTOVÉ TERČE
- BUDE PROVEDEN NOVÝ HRONOSVOD VČ. SVODU
- PŘED OBLEŽNÁNÍM SPADOVÝCH KLIDŮ JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT ROZMĚRY STŘECHY
- BUDE PROVEDENÉ NOVÉ OPLECHOVÁNÍ STRUKY SE SOULISERNÍM PANELOVÝM DOMEM PO CELE VÝŠCE OBJEKTU (PRÁVEK X9)

LEGENDA MATERIÁLŮ

CONTACTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM MMV 180 mm

SO 01 - ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ	
Vypracoval	Ing. Jiří Sedláček
Investor	Městská část Praha 14 Bratři Vencelíků 1073, 198 21 Praha 9
Místo stavby	Kardašovská 626, Praha 14
Kommunitní centrum Kardašovská - Rekonstrukce objektu	
Plátno:	PŮDORYS STŘECHY - nový stav
AMMERA PROJEKT	
Datum	06/2016
Stupeň	DPS
Měřítko	1:50
Číslo přílohy	
1-06	