



LEGENDA

- OMÍTKA STRUKTUROVANÁ HŘEBENEM
- SS1 STŘEŠNÍ SKLADBA – NEPOCHŮZNÁ, JEDNOPLÁŠŤOVÁ, PVC FÓLIE + PRANÝ BÍLÝ KAČÍREK 100 mm, U=0,14 W/m².K
- OPLECHOVÁNÍ – POPLASTOVANÝ PLECH V ODSTINU ANTRACIT
- NA STŘEŠE BUDE INSTALOVÁNA JÍMACÍ SOUSTAVA BLESKOSVODU
- VE STŘEŠNÍ ATICE BUDOU INSTALOVÁNY BEZPEČNOSTNÍ PŘEPADY DLE ČSN 75 6760 VNITŘNÍ KANALIZACE
- KLADÉČSKÉ PLÁNY JEDNOTLIVÝCH STŘEŠNÍCH VRSTEV BUDOU SOUČÁSTÍ DILENSKÉ DOKUMENTACE V RÁMCI DODÁVKY STAVBY
- NA STŘEŠE BUDE INSTALOVÁN BEZPEČNOSTNÍ ZÁCHYTNÝ SYSTÉM DLE ČSN EN 795:2013 PROSTŘEDKY OCHRANY OSOB PROTI PÁDU –KOTVÍCI ZAŘÍZENÍ. SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE DILENSKÁ DOKUMENTACE
- KOTEVNÍ BODY A MONTÁŽNÍ LANA ZÁCHYTNÉHO SYSTÉMU
- RIZIKOVÁ ZÓNA PRO POHYB PO STŘEŠE

±0,000=270,300

NÁJEMNÍ BYTY BERANKA HORNÍ POČERNICE			
Investor Městská část Praha 20 Jivanská 647, 193 21 Praha 9			
Projektant B K N spol. s r. o., Vladislavova 29/I, 568 01 Vysoké Mýto , www.bkn.cz			
Výpracoval Ing. Miroslav Kaňka		Zodpovědný projektant Ing. Jiří Fišer	Hlavní projektant Ing. Vladimír Teplý
Datum 07/2025		Zak. číslo 5350/17	Č. výkresu D.1.1.1.7
Stupeň Dokumentace pro provádění stavby			
Objekt SO 01 – bytový dům			
Obsah Architektonicko-stavební řešení PŮDORYS STŘECHY			
Měřítko 1:50			