



**POZNÁMKY:**

- OBVODOVÉ ZDIVO JE VYZDĚNO Z PLYNOSILIKÁTU, STEJNĚ JAKO SCHODIŠŤOVÁ STĚNA
- VNITŘNÍ PŘÍČKY JSOU SÁDKOKARTONOVÉ, NĚKTERÉ S VLOŽENÝMI OCEL.SLOUPKY KROUVU
- OBĚ KOUPELNY JSOU OBLOŽENY KERAMICKÝM OBKLÁDEM DO V=1,8M
- VŠECHNA DŘEVĚNÁ STŘEŠNÍ OKNA DEMONTOVAT A NAHRADIT NOVÝMI PLASTOVÝMI DLE SPECIFIKACE VE VÝPISĚ
- OKOLO STŘEŠNÍCH OKEN JE NUTNO POČÍTAT S OPRAVAMI SDK KONSTRUKCÍ-VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- PO ODKRYTÍ STŘEŠNÍ KRYTINY A ČÁSTI BEDNĚNÍ DEMONTOVAT MINERÁLNÍ TEPELNOU IZOLACI
- PODROBNĚJŠÍ POPIS ÚPRAV-D.1.1.a Technická zpráva

POLOHA KROKVE (ORIENTAČNĚ)

SO1 STŘEŠNÍ OKNO-SO1 540x780mm (2ks) - VIZ VÝPIS STŘEŠNÍCH OKEN

SO2 STŘEŠNÍ OKNO-SO2 740x1400mm(11ks) - VIZ VÝPIS STŘEŠNÍCH OKEN



**D.1.1 Architektonicko-stavební řešení**

<b>Radek Voce</b> U Kartuzů 670, 470 01 Česká Lípa IČ 68606028 tel. 732 272 140, radek.voce@gmail.com	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MĚŘÍTKO
	ING.ARCH.LEOŠ BOGAR	RADEK VOCE	1:50
STAVEBNÍK:	MĚSTO NOVÝ BOR, nám. Miru 1, 473 01 Nový Bor	DATUM	05/15
AKCE:	OPRAVA STŘECHY BYTOVÉHO OBJEKTU NOVÝ BOR, JANOV 114	STUPĚN:	DPS
OBŠAH:	PŮDORYS 3.NP	<b>01.</b>	Č.VÝKR. PARÉ