




- stávající cihelné zdvo
- stávající vyspravená vápenocementová omítka (vyspravení - cca 30%) a kompletní vyrovnaní povrchu
- penetrace podkladu
- lepicí hmota
- tepelná izolace (viz. FASÁDA)
- sítěková hmota a zpevňující vrstva (sklotex.sit)
- penetrace
- probarvená silikonová omítka (velikost zrna 1,5mm)

- | | |
|---|--|
|  | nově zhotovené střešní výlezy (půdní okno 600x600 mm) s prosklením, zajišťující zároveň prosvětlení půdního prostoru |
|  | stávající vazné trámy nosné konstrukce krovu |
|  | SKLADBA St3a - vytvořená pochozí lávka pro možnost běžné údržby |

PŮDNÍ PROSTOR NENÍ URČEN KE SKLADOVÁNÍ

SO-02

Kreslit:	Ing. Pavla TMEJOVÁ		 <p>spol. s r.o. PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST</p> <p>Zlínova 738, 566 01 Vysoké Mýto, tel.: 465 420 911, fax: 465 421 935 www.optima-vrn.cz</p>
Zpracovat:	Ing. Pavla TMEJOVÁ		
Zodp. projektant:	Ing. Jan SHEJBAL		
Hlavní projektant:	Ing. Jan SHEJBAL		
Technická kontrola:	Ing. Jan SHEJBAL		
Kraj:	PARDOBICKÝ	Pověř. úřad: KRÁLÍKY	Obec: KRÁLÍKY
Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice			
Akce:	REALIZACE ÚSPOR ENERGIE SOU OPRAVÁRENSKÉ, KRÁLÍKY		Stupeň: DPS
Objekt:	SO-02 DOMOV MLÁDEŽE		Zak. č.: 3750-14-4
			Arch. č.: 3177
			Datum: 09/2014
			Formát:
Obsah:	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ PŮDORYS PŮDNÍHO PROSTORU		Měr.: 1:100 Číslo příl. výkresu: Kóty: mm D.2.1.6