




- 1 Hrubá betonová mazanina
Izolace proti vodě
podkladní beton
- 2 PVC
Betónová mazanina se sítí tl. 100 mm
Izolace proti vodě
Podkladní beton se sítí tl. 120-160 mm
Hutněný násyp
- 3 Dubové parkety tl. 22 mm lepené do asfaltu
Podkladní betonová mazanina se sítí tl. 70-80 mm
Škvárbeton tl. 130-150 mm
Cementový potěr tl. 30 mm
Hurdís do ocelových nosníků
Omítka VC štuková tl. 10-15 mm
- 4 Asfaltová lepenka cca 3 vrstvy
Bednění z prken tl. 22 mm
Pomocná konstrukce z trámečků pro vytvoření spádu
vzduchová dutina tl. 100-500 mm
Asfaltová lepenka 2x
Izolace tepelná z tvrzené čedičové vaty cca 100-140 mm
Betónová mazanina tl. 60-80 mm
Škvárbeton tl. 150-170 mm
Cementový potěr tl. 30 mm
Hurdís do ocelových nosníků
Omítka VC štuková tl. 10-15 mm

Skladby konstrukcí byly stanoveny pouze přibližně na základě původní dokumentace a zjednodušeného průřezu.
Ve vyznačených místech budou při provádění provedeny přesné sondy s odkrytím všech vrstev.
Budou porovnány předpoklady se skutečným stavem, případné rozdíly budou řešeny na místě projektantem.

ZODP. PROJEKTANT : 		VYPRACOVAL : 	STAVEBNÍ ÚŘAD :	<div> MATURA Lomnice nad Popelkou čp. 77 IČO: 13233564, tel./fax: 481 672106, 777 814800 E-mail : zbynek.matura@tiscali.cz</div>	
ing. Matura Zbyněk	ing. Matura Zbyněk		Praha		
INVESTOR : Vězeňská služba ČR Valdice					
MÍSTO STAVBY: Valdice					
NÁZEV AKCE : „Valdice – reko části obj. 76 na celový systém“					
STAVEBNÍ OBJEKT: Stávající stav a bourání				DATUM : 05/2013	
NÁZEV VÝKRESU : ŘEZ A1-A1				STUPEŇ PD : DSP	
				MĚŘÍTKO : 1:100	Č. VÝKRESU : S.04