



60mm	vnější překládaný obklad z modřínových neobl. prken
60mm	latě 60/40 – provětrávaná vzduchová mezera
	HI – pojistná, difuzně otevřená
100mm	TI – minerálních vláken + vodorovný rošt fošna 100/50
18mm	OSB 3 4PD tl.18mm
300mm	TI – minerálních vláken
	NK – ocelový rám a vložené dřevěné sloupky tl.300
	Parozábrana
25mm	Vzduchová mezera
60mm	Rošt – CD profily
15mm	SDK požárně odolný REI 30
	1x penetrační nátěr na SDK
	2x barevný nátěr na SDK

0,000 = 332,00 m n.m.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		RAZÍTKO, PODPIS	
Ing. arch. Pavel Pekár ulice Čoupkových 4, 624 00 Brno gsm : +420 606 268 954 email: atelier@pparchitects.cz			
STAVEBNÍK	Česká republika - Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky Nuselská 39, 140 00 Praha 4		
PROJEKTANT	P.P. Architects s.r.o. Horova 38b, 616 00 Brno		
NÁZEV AKCE	NÁVŠTĚVNICKÉ STŘEDISKO DŮM PŘÍRODY MORAVSKÉHO KRASU - SKALNÍ MLÝN	DATUM	12/2011
		STUPEŇ	DPS
		ČÍSLO PARÉ	REVIZE
ČÁST	POZEMNÍ (STAVEBNÍ) OBJEKTY	2011	
ZPRACOVATEL ČÁSTI	P.P. Architects s.r.o., Horova 38b, 616 00 Brno	OZN. OBJEKTU	PROJEKTOVÁ ČÁST
VYPRACOVAL	Ing. arch. Pavel Pekár, Ing. Josef Cabák	SO-01	A
ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			
NÁZEV VÝKRESU	NAPOJENÍ DŘEVĚNÉHO OBKLADU NA PLOCHOU STŘECHU	MĚŘÍTKO 1:10	ČÍSLO VÝKRESU 17