

JHA
 ŘEŠNÍ PROSTOR - MUSÍ BÝT ZACHOVÁNA PROVĚTRÁVANÁ MEZERA MIN 50 MM
 KUKCE KROVU
 NÁ HYDROIZOLACE
 ALATĚ 30/50 MM
 ĚNÉ BEDNĚNÍ
 OVÁ KRYTINA V BARVĚ ŠEDOČERNÉ

25 MM

PNÍ KONSTRUKCE

\
 ĀLNÍ IZOLACE DO DŘEVĚNĚHO ROŠTU
 ĚSNÁ ZÁBRANA
 OBETONOVÁ STROPNÍ DESKA
 VÁ OMÍTKA

25 MM

80 MM

250 MM

JHA
 OBETONOVÁ NEBO DRÁTKOBETONOVÁ PODLAHA
 IKOVANÝ HYDROIZOLAČNÍ PÁS TL. MIN 4 MM
 ADNÍ BETONOVÁ MAZANINA VÝZTUŽ SÍTÍ KARI 150/6-150/6 PŘI OBOU POVRŠÍCH
 Y TERÉN

150 MM

150 MM

Sollertia

HLAVNÍ PROJEKTANT		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	
ING. VLADISLAV JÁNA		ING. MIROSLAV MOŽÍŠ		ING. MIROSLAV MOŽÍŠ	
INVESTOR	SPRÁVA KRKONOŠSKÉHO NÁRODNÍHO PARKU VRCHLABÍ			ZAKÁZKA	01-2015
MÍSTO	VÍTKOVICE ČP. 176			DATUM	04-2016
AKCE	REKONSTRUKCE GARÁŽE A HOSPODÁŘSKÉ ZÁZEMÍ GARÁŽ			STUPEŇ	DPS
				FORMÁT	
PŘÍLOHA	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ SKLADBY KONSTRUKCÍ			MĚŘÍTKO	D.1.1.16.