



LEGENDA MATERIÁLŮ

- DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
TŘÍDA PEVNOSTI 22
- BETON PROSTÝ C25/30
- KERAMICKÉ ZDIVO tl. 300 MM
Z CIHEL P10, U=0,25 W/(m2K)
- PŘÍČKOVÉ ZDIVO Z DĚROVANÝCH
CIHEL TL. 8 CM
- KERAMICKÉ ZDIVO tl. 250 MM
Z CIHEL P10, NA MC 5
- KERAMICKÉ ZDIVO Z CDm P20
NA MC 5 MPa
- ŽELEZOBETON C25/30

POZNÁMKA

PROSTUPY ZÁKLADY BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKU PROFESE ELEKTRO PO ODKRYTÍ STÁVAJÍCÍHO KABELU

PŘED BETONÁŽÍ ZÁKLADŮ VLOŽIT DO ZÁKLADOVÉHO PASU
ZÁKLADOVÝ ZEMNIČ DLE ČSN 33 2000-5-54 ED.3 Z PÁSKU Fe-Zn 30X4 MM VIZ. PD ELEKTRO

Beton C25/30, XF, XC3-CI.02-Dmax 16-S2.

Solertia

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA

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	2 A4
PŘÍLOHA	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ ZÁKLADY			MĚŘÍTKO 1:50	D.1.1.03.