

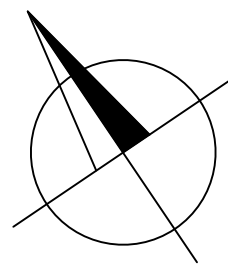
LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE, ZDIVO KAMENNÉ, CIHELNÉ NEBO SMÍŠENÉ
- NOVÁ ZDĚNÁ KONSTRUKCE PRO ULOŽENÍ OCELOVÝCH NOSNÍKŮ  
CIHLY PLNĚ ZDĚNÉ NA MALTU VÁPENOCEMENTOVOU MALTU  
V MÍSTĚ ULOŽENÍ NOSNÍKŮ BUDE PROVEDEN BETONOVÝ KVÁDR
- NOVÝ ŽB VĚNEC V ÚROVNI OCELOVÝCH NOSNÍKŮ + NOVÁ ZDĚNÁ KONSTRUKCE POD ŽB VĚNCEM  
NOVÁ ZDĚNÁ KONSTRUKCE – CIHLY PLNĚ ZDĚNÉ NA MALTU VÁPENOCEMENTOVOU MALTU  
V MÍSTĚ ULOŽENÍ NOSNÍKŮ BUDE PROVEDEN BETONOVÝ KVÁDR  
ŽB VĚNEC – BETON C20/25 XC1, VÝZTUŽ B500B, PRŮMĚR 14mm PŘI SPODNÍM A HORNÍM OKRAJI  
TRMINKY PRŮMĚR 6mm PO 300mm

LEGENDA PRVKŮ

OZN.	NÁZEV PRVKU
N1	OCELOVÝ NOSNÍK HEA 220, DÉLKA 6,7m, 8ks, SPOJIT S ŽB VĚNCI A OSTATNÍMI NOSNÍKY
N2	OCELOVÝ NOSNÍK HEA 220, DÉLKA 3,9m, 1ks, SPOJIT S OSTATNÍMI NOSNÍKY
N3	DŘEVĚNÝ TRÁM 180/220, DÉLKA 4,85m, 28ks, ZASUNOUT DO OCELOVÝCH NOSNÍKŮ
N4	DŘEVĚNÝ TRÁM 180/220, DÉLKA 4,65m, 14ks, ZASUNOUT DO OCELOVÝCH NOSNÍKŮ
N5	DŘEVĚNÝ TRÁM 180/220, DÉLKA 3,90m, 9ks, ZASUNOUT DO OCELOVÝCH NOSNÍKŮ

POZN: JEDNÁ SE O STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU, PŘI ZAMĚŘOVÁNÍ NEBYLO MOŽNÉ VŠE ZAMĚŘIT, Z TOHOTO DŮVODU MUSÍ ZHOTOVITEL PŘED OBJEDNÁNÍM OCELOVÝCH A DŘEVĚNÝCH PRVKŮ OVĚRIT JEJICH DÉLKY



PODLAHA 1.NP ±0,000 = 289,90 m.n.m.

ZODP. PROJEKTANT	ING. ZDENĚK STOLIN	<b>INGPLAN</b> s.r.o.	
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ MĚCHURA		
KONTROLOVAL	ING. ZDENĚK STOLIN	projektční a inženýrský atelier	PARÉ
STAVEBNÍK	OBEC DUBENEC DUBENEC Č.P. 210, 544 55 DUBENEC	m: +420 736 231 213 e: info@atelier-ingplan.cz w: www.atelier-ingplan.cz i: 632 17 031	
MÍSTO STAVBY	DUBENEC [633372]		
NÁZEV STAVBY	STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMU Č.P. 2 V OBCI DUBENEC	ZAKÁZKA	2014
STAVEBNÍ OBJEKT	DŮM Č.P. 2, 544 55 DUBENEC	FORMÁT	8 A4
ČÁST	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	DATUM	11/2020
OBSAH:	PŮDORYS STROPNÍ KONSTRUKCE	STUPEŇ PD	DŮR+DSP
		MĚŘÍTKO 1:50	Č. VÝKRESU D.1.1.7.