



LEGENDA MATERIÁLŮ A KONSTRUKCÍ

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE		HYDROIZOLACE
	NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE		ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE MONOLITICKÉ
	NAVRHOVANÉ DOZDÍVKY OKENNÍCH A DVEŘNÍCH OTVORŮ KERAMICKÉ TVÁRNICE ODPOVÍDAJÍCÍ TLOUŠTKY		ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE Z PROLÉVACÍCH TVAROVEK - ZTRACENÉ BEDNĚNÍ
	NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE ZDĚNÉ KERAMICKÉ CIHLY A TVÁRNICE tl. 300 mm		KONSTRUKCE Z PROSTÉHO BETONU
	NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE ZDĚNÉ KERAMICKÉ CIHLY A TVÁRNICE tl. 175 mm		KONSTRUKCE Z LEHČENÉHO BETONU
	NAVRHOVANÉ DĚLÍCI PŘÍČKY SÁDROKARTONOVÉ DESKY S IZOLAČNÍ VÝPLNÍ		PROPIRANÝ KAČÍREK
	NAVRHOVANÉ INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNY SÁDROKARTONOVÉ DESKY S IZOLAČNÍ VÝPLNÍ		HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ PODSYP
	NAVRHOVANÉ ZATEPLENÍ OBJEKTU DESKY Z EXPANDOVANÉHO POLYSTYRENU - EPS		HUTNĚNÁ NAVAŽKA
	NAVRHOVANÉ ZATEPLENÍ OBJEKTU DESKY Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU - XPS		ROSTLÝ TERÉN
	NAVRHOVANÉ ZATEPLENÍ OBJEKTU TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN		
	DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE		

POZNÁMKA OBECNÁ

- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTU JSOU JEDNOTLIVÉ PROJEKTY PROFESÍ !
- PROJEKT NENAHRAZUJE VÝROBNÍ A DODAVATELSKOU DOKUMENTACI !
- VEŠKERÉ SKLADEBNÉ A MODULOVÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ MUSEJÍ BYT PŘED VÝROBOU VÝPLNÍ OTVORŮ ZAMĚŘENY PŘÍMO NA STAVBĚ !
- VÝROBNÍ A DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE MUSÍ BYT PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ SCHVÁLENA PROJEKTÁNTEM STAVBY A INVESTOREM !
- V DOKUMENTACI BYLY PROJEKTÁNTEM ZVOLENY REFERENČNÍ MATERIÁLY, VÝROBKY A SYSTÉMY, VYKAZUJÍCÍ POŽADOVANÉ TECHNICKÉ PARAMETRY
- TYTO MATERIÁLY, VÝROBKY A SYSTÉMY LZE NAHRADIT JINÝMI, POKUD DODRŽÍ POŽADOVANÉ TECHNICKÉ PARAMETRY A DOPORUČENÉ STANDARDY
- VÝŠE UVEDENÝ POSTUP BUDE ODSOUHLASEN PROJEKTÁNTEM A INVESTOREM
- NA STAVBĚ MUSEJÍ BYT DODRŽENY PRACOVNÍ, TECHNOLOGICKÉ A TECHNICKÉ POSTUPY A DOPORUČENÍ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMŮ DLE ČSN A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ
- U BEZPEČNOSTNÍCH OKEN A DVEŘÍ BUDE DOLOŽEN BEZPEČNOSTNÍ ATEST NA CELOU SESTAVU VČETNĚ KOVÁNÍ

±0,000 = PODLAHA 1.NP - PŘÍZEMÍ

AKCE:			
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTŮ V AREÁLU VODNÍHO DÍLA			
<b>Dolní Beřkovice</b>			
ulice Dolní hájek, obec Dolní Beřkovice, k.ú. Dolní Beřkovice parc.č. 183/3, 183/4			
INVESTOR:			
POVODÍ LABE, státní podnik			
Vita Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:			
LFplan s.r.o. - Ing. LUKÁŠ FIDLER			
Libušina 897, 413 01 Roudnice nad Labem			
mail: lukasfidler@seznam.cz, tel.: 725 516 769			
PROJEKTANT ČÁSTI:			
Ing.arch. ZDENĚK BARAN			
Tovární 1265/8, 170 00 PRAHA 7 - Holešovice			
mail: zdenek.baran@email.cz, tel.: 776 732 498			
STUPĚŇ PD:			
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
07 - 2024			
ČÁST:			
D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
1:50			
VÝKRES:			
NAVRHOVANÉ ÚPRAVY			
ŘEZ PODÉLNÝ a-a			
SO-01			
D.1.1.b.05			