

### LEGENDA ŠRAFA A ČAR

- |  |   |
|--|---|
|  | bourané konstrukce  |
|  | nové konstrukce   |
|  | zdívko tl. 450mm  |
|  | kamenné zdívko / alternatívne betón + obklad kamennom, tl. 500mm                |
|  | hydroizolácie (asfaltovým pás BITAGIT + 2x penetrační náter podkladního betonu) |
|  | minerální vata ve dvou vrstvách 120 mm + 30 mm                                  |
|  | kontaktní zateplovací systém (penový polystyren tl. 140mm)                      |
|  | CP, tl. 100-150mm   |
|  | původní zděné kce tl. 160-460mm   |
|  | železobeton   |
|  | oblé kamenivo frakce 22-90mm  |
|  | šterk, frakce 16/18   |
|  | šterkopiskový podsyp zhrnutý na 0,1 Mpa   |
|  | extrudovaný polystyren tl. 100mm  |
|  | beton C 12/15   |
|  | dosypaná zemina ( do 300mm pod U.T. humusová vrstva)                            |
|  | extrudovaný polystyren (800mm pod U.T., 300mm nad U.T.)                         |
|  | zemina nasypaná   |
|  | železobetonový věnec 300 x 300mm  |
|  | vyztuženo 5 x E22   |
|  | železobetonový věnec 200 x 250mm  |
|  | vyztuženo 4 x J14, třítníky E 6 po 200 mm                                       |

INÁMIKA:

něhy lepených vazníků garáže budou upřesněny prováděcí firmou ve vyšším stupni projektové dokumentace.

závažnějšího objektu bude vybourán strop a bude vybudován nový dřevěný trámový

m celého objektu bude provedena plastová drenáž, ustíci do stávající vodoteče


s podlah a skladieb viz. výkr. č. -1-14

s dřevěných oken a dveří viz. výkr. č. -1-15

pyky krovu budou pevně kotveny do průvlaku. Způsob kotvení bude upřesněn ve vyšším stupni projektové dokumentace.

argumentace slouží pro získání stavebního povolení.

[illegible]

 <b>Technoprojekt group</b> Hovříčkovo nábřeží č.38, 730 16 Ostrava 1					
Objednatel / Client:		Obec Pěčín 517 57			
Áce / Project:		"Požární zbrojnice - rekonstrukce"			
Obsah / Content:		stavební část			
Název výjevu / Plan name:		ŘEZ B-B			
Divize / Division:		Ekoengineering CZ			
Profese / Specialization:		01_ Stavební			
Forma: Size:		Revizní Revision:			
5 x A4					
		Měřítka / Scale:		Půt / Set:	
		1:50			
		Výpracová: Ustan vy:		Ing. orch. Zuzana Hočklová	
		Zodp. projektant: Design:		Ing. orch. Zuzana Hočklová	
		Kontroloval: Controlled by:		<i>[Signature]</i>	
		Monsler projektu: Project manager:		Ing. Michl Přiboz	
		Datum:		prosinec 2009	
		Supelní: Doc type:		DSP	
		Archivní číslo: Document No:		963-50026-1-9	