



BETON STROPNI DESKY
C25/30 XC1-Cl 0 4-Dmax 22-S3

BETON SLOUPŮ

C30/37 XC1-CL0.4-Dmax.22-S3

C25/30 XC3, XF1 - Cl.0,4 - Dmax

BETON SMÍSLÝCH KONSTRUKCÍ V GARÁŽI

VERGARA BETONJIA I PROVAJENI KONSTRUKCE

POULE ČSN EN 1992-1-1; ČSN EN 206+A2; ČSN

ONDZ
VÝBENIJSKOVÉ CÍHI V ekv

pevnost P25 na maltu pro tenké s

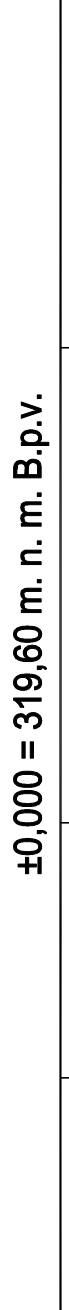
Journal of Management Inquiry 22(1)

PRACOVNÍ  SPÁRA
STRANA DĚJE BETONOVANÁ

MEXICO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ



koordinácie projektu	optim projekt s.r.o. Domnická 1256/1	TeAnsu s.r.o. Cernánska 624/8	Marin Hudák
REINVEST			
K Novému dnu 8/07/88			

Stavebník	Městská část Praha 12, Generála Štýky 2375/6, 143 00 Praha 12
JČO: 05410404	JČO: 06734413
	IC: 01826894
	ČKAIT 5012218

Miesto stavby	pozemak parc. č. 358/9, parc. č. 180, parc. č. 133/4 katastrálna oblasť Opatovce, obec Opatovce, okres Zlaté Moravce, kraj Trenčiansky
---------------	---

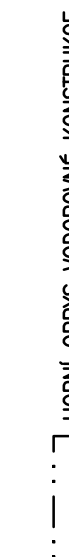
Obec	Praha - Chotulovice

HASIČSKÁ ZBROJNICE CHOLUPICE

Část PD	Stupeň	DPS	Pa

Název výkresu	2.NP ADMINISTRATIVA A STROP GARÁŽ	č. Výkresu	Měřítko	Datum	12 / 2024	Formát
---------------	-----------------------------------	------------	---------	-------	-----------	--------

VYKRES TVARU	D.1.2.021	1:50	15 x A4
--------------	-----------	------	---------



.....] PRÍSLUŠNÉHO PODLAŽI

OTVOR VE VODROVNĚ KONSTRUKCI

OTVOR VE SVISLÉ KONSTRUKCI PŘÍSLUŠNÁ K VÝŠKA [mm] k k_{kl} - VÝŠKOVÁ K

DIH-KKKK

1000
x
HH - L L L L
v v - V Ý Š K A [mm], k k k k - V Ý Š K O V Á K Ó T A
D H - D O U Ě I H R A N Ě, H H - H O R N Í H R A N Ě

XXX KÓTA KONSTRUKCE VZTAŽENÁ K $\pm 0,000$
ŘEZ NERÓ SKLOPENÝ ŘEZ

XXIX KÓTA KONSTRUKCE VZTAŽENÁ K ±0,000

