













[illegible]

LEGENDA
N1.01-II.


EW 30 DP3-C
PANIKA
ZI REI 30 DP1
REW 30 DP1 (I→O)
ET 30 DP1 PP 0.9 m
27 1.50 




[EPS]
[ES]


[SHZ]
ZOKI
[KTPQ]
[MPFG]
[MDR]
[ERO]
 15
 25

KS-1



/ LEGENDA

číslo požárního úseku /
number of shaft fire zone
/ index of fire safety

hranice požárního úseku /
fire compartment border

hranice požárního úseku /
fire compartment border

požární oddělnost

požární oddělnost dveří /
fire resistance of door

požární oddělnost stropu /
fire resistance of ceiling

požární oddělnost stěny /
fire resistance of wall

požární oddělnost nosné /
fire resistance of load-bearing

požární oddělnost nosné /
fire resistance of load-bearing

směr úniku / počet osob /
exit direction / number of persons

směr úniku / dveře, jímky /
exit direction / doors, drains

východ ven
exit

plněníhasící přístroj
dual-based fire extinguisher

plněníhasící přístroj
fire extinguisher CO₂

nozdové osvětlení
emergency light

užitková elektrická požární
fire alarm control system

oblastní a signální
ČSN 73 0785

vedení / úžitková elektrická
second stage panel fire

stabilní hasící zařízení
automatic sprinkler system

samočinné ovládací
smoke and heat control

klíčový trezor požární
key safe fire protection

oblastní požární oddělnost
fire zone of fire protection

podružná úžitková elektrická
subordinate utility electrical

stýlánínosné nozdové osvětlení
total stop

centrální stop

chráněná úžitková část
protected access route

části dle koulíové sekce

hranice koulíové sekce

požární klávesa

stupen PB	tořena kontrukcemi s
apartment /	tořena konstrukcemi bez
/ atřcha	
/ roof	
/ stěny	obvodové stěny
/ wall	airing peripheral wall
m	
/ No. of people	
procház úniková cesta	prátřkové Pg 6L
escape route	her Pg 6L
	CO2
lizace	
lími signalizace	cké požární signalizace
n	ontrol system
am	am
zařazení	system
systems	chraný
chraný	
nice	systému
systému	rukouvého systému
typu B	
of type B	
se	

[illegible]

3	<p>typ / počítání odvětví type / the rate of op</p> <p>Kouřolásky užavěf je-ii použit pouze</p> <p>dvoukřídle dveře vy koordinátem zavřít two-wings doors wit</p> <p>panikové kování panic nut devicess</p> <p>dveře otevřít EPS doors open EPS</p> <p>dveře zavřít EPS doors close EPS</p> <p>kování EPS obložuje dveře</p> <p>bezpečnost dvířek instalací</p>
---	---

šet / hořlavost uzavřeu
emitting) closure combustibil
se samozavíračem
S" nebo "Sm" je myšleno
mouzavíračem

bavené samozavíračem a
den druhého Wida
h closer and coordinator

e

ščahet viz textová část

[illegible]

	PŘEDMĚT		
<p>ncováno pskou unií GenerationEU</p> <p>271.05 JTSK BpV</p> <p>PROJEKT: BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ VEDOUcí PROJEKTU: Ing. Jan Tománek</p> <hr/> <p>A HUB MASAROVY DOKUMENTACE: DE PRO VÝBĚR DO 617/9</p> <table border="1"> <tr> <td>ZÁSTUPCE HP:</td> <td>Ing. Petr Uhlir</td> </tr> </table> <p>S0 1100 -</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ IP (STAVEBNÍ) = F</p>		ZÁSTUPCE HP:	Ing. Petr Uhlir
ZÁSTUPCE HP:	Ing. Petr Uhlir		

[illegible]

	FIRMA:
J.:	Příjmení
Kovář	Název
	tel.:
	e-mail:

ZPRÁVA O VÝSLEDKÁCH

VYHODNOCENÍ

BY

BY: **Střední škola Bohumice**
 ul. Studentská a ul. Višňovská
 Bohumice

OBJEKTU: Bátov	VÝPRAVA: Bohumice
-------------------	----------------------

MUNI

(38)

Sera:		f r a n k
ni 2387, 652 01 Vydlov		
• 420 737 733 914		
uarnkove@prophn.cz		
nohtrady		C
COVAL:		D
		M
		P
		K
		B
		C

		REVIZI P
<p>PROPS :</p>		
<p>Peiták a partner a</p>		
<p>ÍSLO ZAKÁŽKY:</p>		18
<p>ATUM:</p>		02/
<p>ČÁTKO:</p>		1:1
<p>ARE:</p>		
<p>ÓD VYKRESU:</p>		
<p>PH - VD - D 101 -</p>		9 -
<p>ÍSLO VYKRESU:</p>		REVIZI
<p>005</p>		00

PROVEDL:	
S.R.O.	
architekti ČZ 492 00 Brno www.pelich.cz	
1-41	
2023	
50	
05 - 00	
DE:	