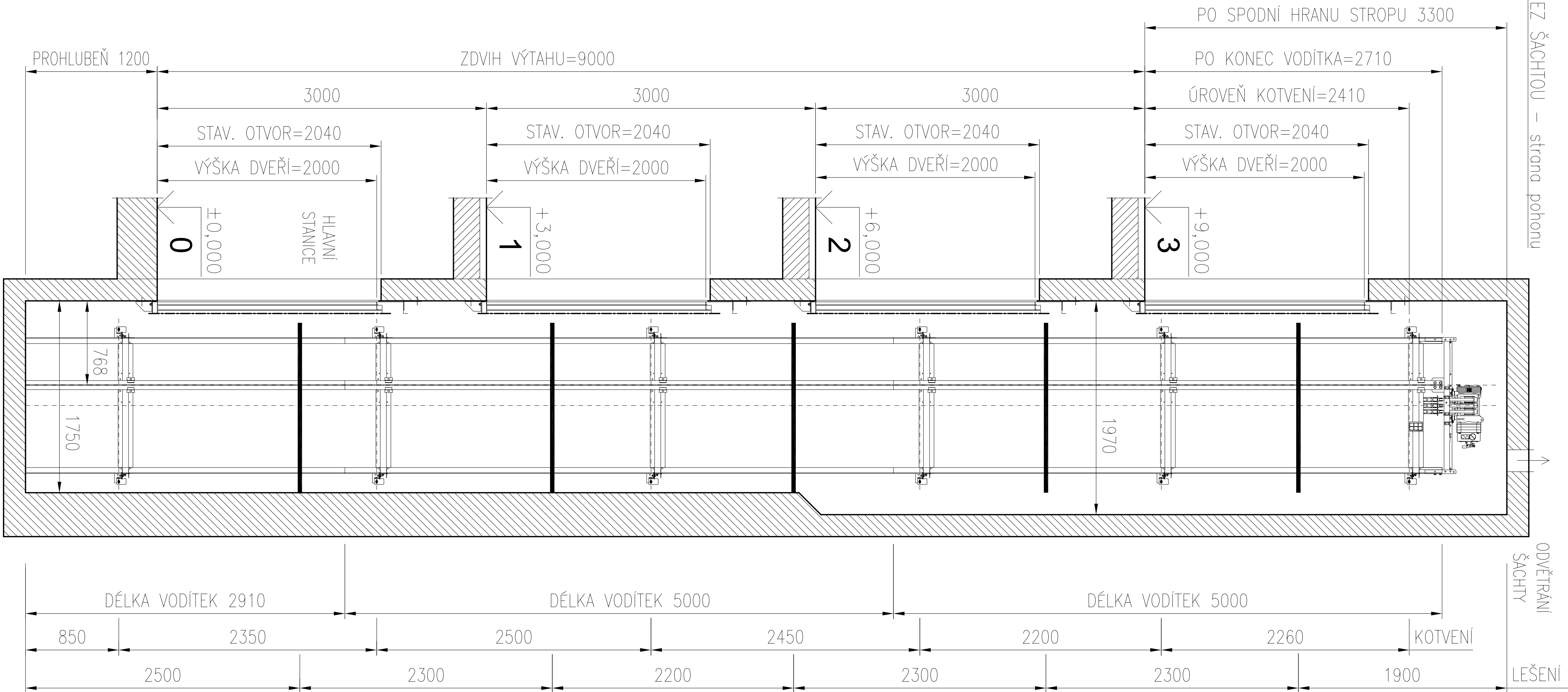
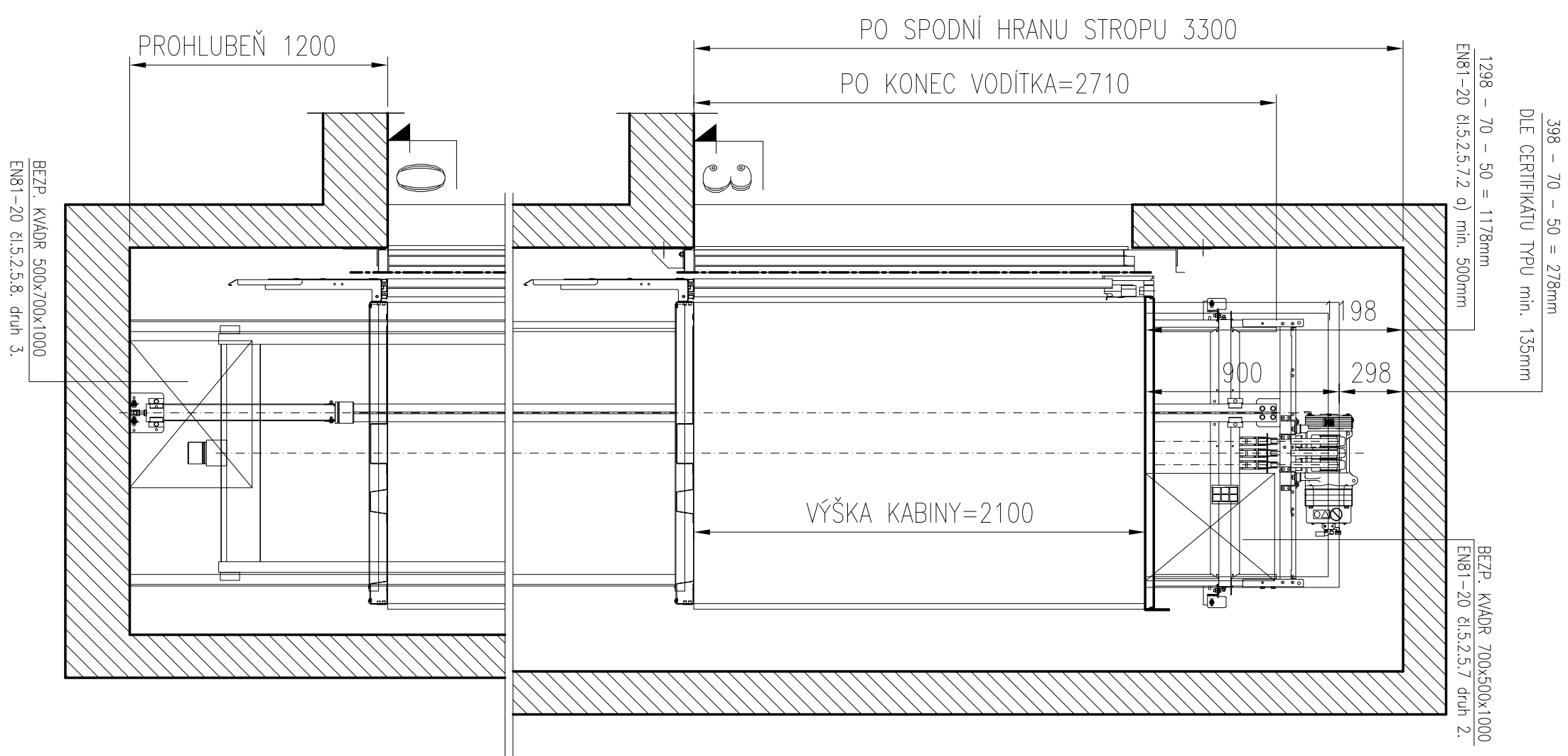


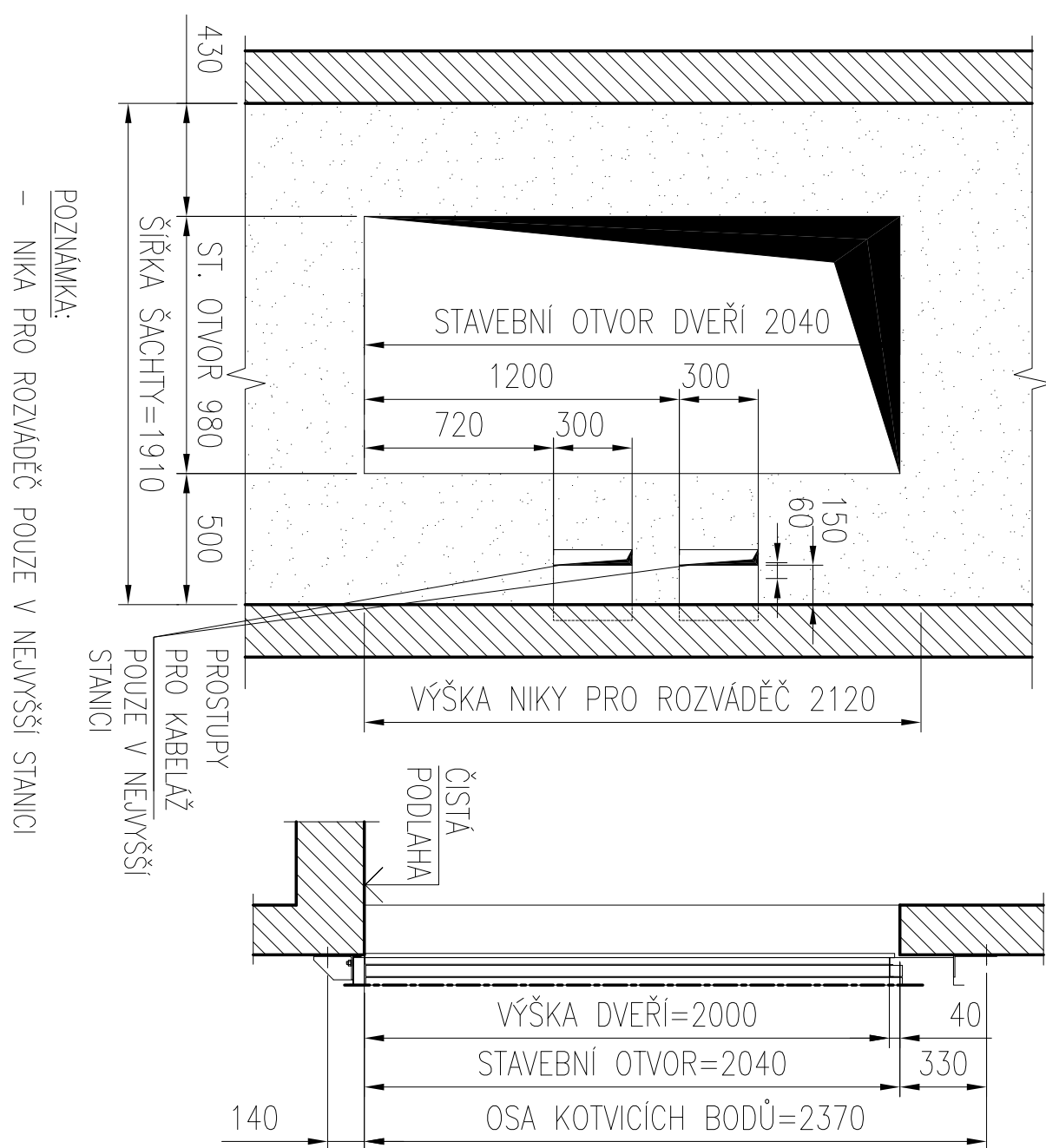
ŘEZ ŠACHTOU – strana pohonu



BEZPEČNOSTNÍ PROSTORY



STAVEBNÍ OTVORY PŘI POHLEDU ZE ŠACHTY



OBJEDNATEL DODÁ A ZAJISTÍ VLASTNÍM NÁKLADEM:

POZADAVKY NA ŠACHTU:

- OSVĚTLĚNÍ JEDNOSTI A PŘÍPOJNÝCH CEST: DLE EN 61-20 (mm, 50 µ) A 0,30-0,25 PLATNOCH
VĚTRACÍMIS - INDEX
OSTŘENÍ PŘEJ. ROZSAHČETI DLE EN 61-20 (mm, 200 µ) - VĚTRNO JAK PLOŠE
STAVENÍ OPAKOV. K ZÁKRESNÍ PŘEDLOHU JAKOU KONSTRUKCÍ
- J. KOPPI DĚLN. ŠKOLNÍ KONSTRUKCÍ JAKO KAPIT. DLE EN 61-20 A VÝKRES. 265/209
PROSTĚNÍ ŠKOLNÍ 45 + 40C
POČTA A STĚN KAP. BY JEDNOTLIVĚ TA, AB. BYL ŠKOLNÍ PŘÍKLAD ZÁKRESNÍ OD KAP. 10
TJ. 5-5. KAP. 10-10. 200 mm ABY JEDNOU TA. ZÁKRESNÍ VÝKRES K FOTODĚLNÍ PLOŠE
PŘÍKLADNĚ (KAP. 12) (mm)

DODAVATEL DODÁ A ZAJISTÍ

- ZŠBARK DO PRÁHLÍBE VYKÁNOJE ŠACHTY
HLAVNÍ VÝPHE.
— RYSLÉ OTEVŘENÍ ŠACHTY DLE HL 81-20, IM MADE DLE ŠACHTY A 1 m HL SLEČHOU KLECE VYHNU
HLEDEJÍ 50 Lx, PRÁHLA A POSLEDNÍ SAMOTNÝ USTOJENÍ 500 mm DO MEZUSCHLO A MEJŠOŠO MĚŠA ŠACHTY
GSM BRAMA
— VŠECHNÝ STĚNY (KROVÉ BÉTOVÉHO) A MĚŠÍ AŠTÍ PRÁHLIVÝ MĚŠENÍ BULÉ FÁRNY,
KTERÝ NEPODROBUJE TĚŽKÉMU PRÁCHU
— KLECE PRÁHLÉ ZDĚVATEL A KOLEKOVATEL
— PRÁHLU ČERNÝ STĚNY HLČ ŠACHTY DLECE — SLEČENÍ OVOŠE DLE DLECE VYKÁNOJE
— DOVĚŠENÍ SLEČENÍHO OTOVŘENÍ PRO KONTAKT SLEČENÍHO DLECE, ZÁČETNÍ A DOČASNÝ AŽ K
DOŠEDNÍ ZÁČETNÍ AŽ K KONTAKTU DOVĚŠENÍHO PRÁHLA AŽ K PRÁHLU ŠACHTYHO DLECE
— DOŠEDNÍ DLECE STĚNY V PRÁHLU KÁROŠNÝ ČERNÝ STĚNY (HL 81-20, dle 1.2.)
— KONTAKT VĚŠNÝ S OVOŠ — USTOJENÍ DLE DOVĚŠENÍHO VYKÁNOJE
— DOČASNÝ DLECE PRÁHLA — 275 mm, OKRAJ KUCHY VĚŠNÝ VĚŠENÍHO ČERNÝHO ČERNÝHOŠTÍ
— KONTAKT ČERNÝ DLECE DOVĚŠENÍHO VYKÁNOJE

POŻADAVKY NA ELEKTROINSTALACI:

HLAVNÍ PŘÍVOD EL. PROUDU:

- PRÍEST DO NEVYŠŠI STUPICE DO MIASTO ROZDÁVACE DLE DISK. JAVREŠU HL. PRÁDO 230/400 V. 50HZ DIMENZOVI S CHLEDEM NA PRÁKON MOTORU A NA VZDALENOSTI 100CM. ZDROJE TAK, ABY ŽETIE NAŠETI PRI ROZDÁVACI ELEKTROMOTROU NEPŘEŠLI. 10% JEDNOTNÉ HODNOTY. VOJ. JIN KOLEC C-30. 3 m. KABEL CYK. 5x...d

LEGIENDA:	OKRĘGŁA: KOMBINACJE KĄTÓW	OKRĘGIOWE: RÓŻNOSTY	MIN. INWENTYARUSZOWI (KŁ)
OKRĘGŁA: KOMBINACJE STANÓW 2	ZBIERAK		MIN. POŁOŻACIE STROJÓW: 200
OKRĘGIOWE: KOMBINACJE STANÓW 2	ZBIERAK		MIN. POŁOŻACIE WYSTĄPIE: 50

TECHNICZNA DANE:	
WYMIARY	3,40m / 2,00m/50m
PROJEKTOWA	WOMAN, 1:3, 40 °C
PROJEKTOWA	5,4, 10m
ZAKŁAD PROJEKTOWA	102, 1m
WYMIARY	7,5, 1m
PROJEKTOWA	T.D. 900
KŁASZCZĄCE	T.D. 900
POZ. ODMIENIENIA	EW. 60

REZERWA: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P3:	P3/1,1000
P4:	P4/1,1000
P5:	P5/1,1000
P6:	P6/1,1000
P7:	P7/1,1000
P8:	P8/1,1000
P9:	P9/1,1000
P10:	P10/1,1000
P11:	P11/1,1000
P12:	P12/1,1000

WYKŁAD: 1,1m	
P1:	P1/1,1000
P2:	P2/1,1000
P	

± 0,000=úroveň podlaží v 1. NF

Ing. PETR KOLDA	Ing. TOMAS RICKA
-----------------	------------------

INVESTOR: MÍSTO STRAVA, MĚSTSKÝ OBYV PROSKOVICE
STATUTÁRNÍ MĚSTO STRAVA, MĚSTSKÝ OBYV PROSKOVICE
K. J. PE

SVETLO
MAZEY AKCE:

VÝTAH V1 - ŘEZY

ÚČEL: PROJEKT PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ	DATUM: IV / 2017
-------------------------------------	------------------

AKAŽKOVÉ ČÍSLO: PK-001-1