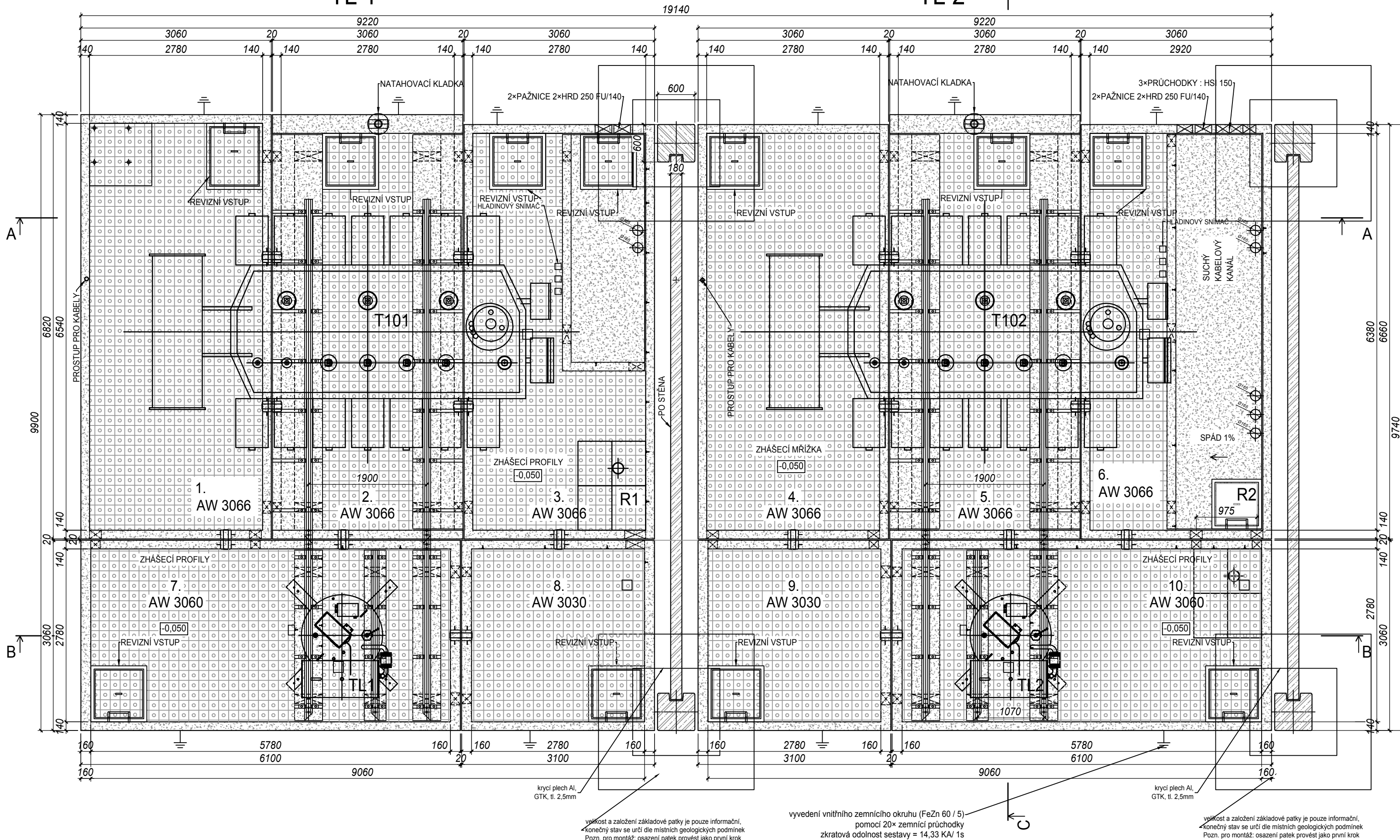


PŮDORYS

T101  
TL 1

T102  
TL 2



# TRAFOSTÁNÍ E.ON

STANICE TYPU: **6x AW 3066**  
**2x AW 3060**  
**2x AW 3030**

ZASTAVĚNÁ PLOCHA: **183,676 m<sup>2</sup>**

OBESTAVĚNÝ PROSTOR: **220,411 m<sup>3</sup>**

VANA 1, 6 (6,70 m³) .....	16,750 t
VANA 2, 5 + PRAHY (11,68 m³) .....	29,200 t
VANA 3, 4 (6,70 m³) .....	16,750 t
VANA 7, 10 + PRAHY (8,77 m³) .....	21,925 t
VANA 8, 9 (3,64 m³) .....	9,100 t

MATERIÁLY PRO STAVBU:

BETON C35/45 - XC3, XA1  
VÝZTUŽ - SVAŘOVANÉ SÍTĚ, OCEL B500 B  
KRYTÍ VÝZTUŽE INTERIER 20mm  
KRYTÍ VÝZTUŽE EXTERIER 50mm

STAVBA:	TR LIPNICE
---------	------------

SPECIFIKACE: **V1 - pro trafo 2x 40MVA**

INVESTOR: \_\_\_\_\_

KONZULTANT BBP: **M. Kubín**



108 00 PRAHA 10  
Průmyslová 5a/698

TEL : +420 603 144 379  
FAX : +420 281 034 180  
E-mail : [michal.kubin@betonbau.com](mailto:michal.kubin@betonbau.com)

MEŘITKO / KÓTY:	DATUM:	KRESLIL:
1:50	28.03.2022	T. SVOBODA
POČET A4:	REVIZE:	VÝKRES Č.:
3	04	E 2045 1/4 PŮDORYS

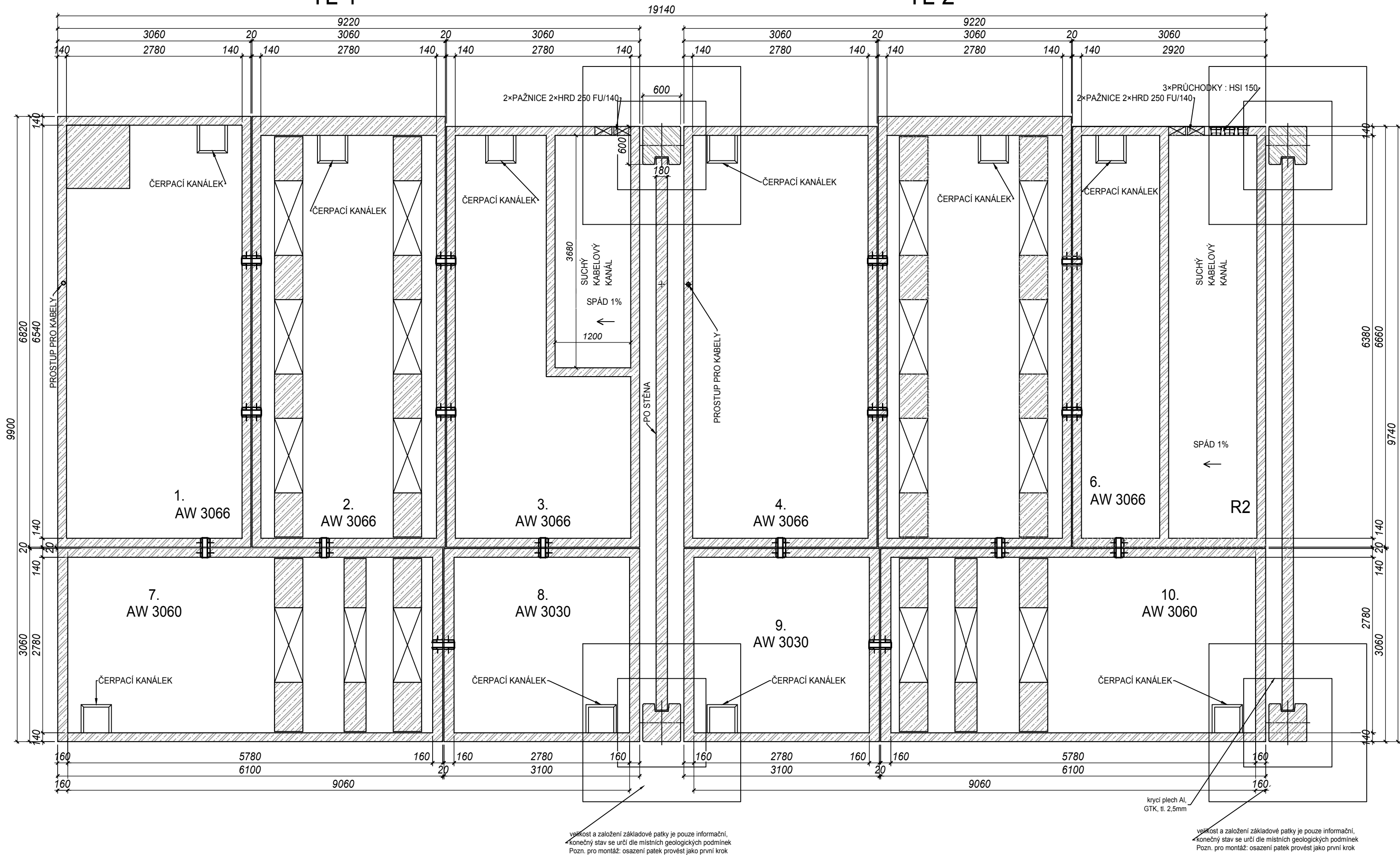
TENTO VÝKRES JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM BETONBAU. VÝHRAZUJEME SI VEŠKERÁ PRÁVA A ZMĚNY.



PŮDORYS -1,000 m

T101  
TL 1

T102  
TL 2



1. POZNÁMKA:

- VÝŠKA ZÁCHYTNÝCH VAN JE VYPOČTENÁ:
- NA KAPACITU ČTVRTLETNÍCH SRÁŽEK PRO OBLAST V ZÁSOBOVACÍM ÚZEMÍ E.ON
  - NA 100% OBJEMU OLEJE TRANSFORMÁTORU (15 000 kg)
  - NA 100% OBJEMU OLEJE TLUMIVKY (2 200 kg)
  - 5% REZERVA
  - JTA DLE DOKUMENTACE ZASLANÉ 01.03.2022

2. POZNÁMKA

ZEMNÍ PRÁCE - VÝKOPY V ZEMINĚ NESOUDRŽNĚ PODLE ČSN 73 1001

VÝKOPOVÁ JÁMA - NEZAPAŽENÁ  
- SVAHOVÁNÍ STĚN VÝKOPU 1:1  
- DNO JÁMY NAD USTÁLENOU HPV VII.- USAZENÍ NA ZÁKLADOVÉ PASY, DLE POSOUZENÍ PROJEKTANTA STAVBY

3. POZNÁMKA

SPECIÁLNÍ PRŮCHODKY - ODOLNÉ PROTI OLEJI A ROPNÝM LÁTKÁM  
NATAHOVACÍ KLDKA - VOLITELNĚ  
TR VANA Č.3 A 6 OPATŘENA "C PROFILY"  
PRO UMÍSTĚNÍ HLADINOVÝCH SNÍMAČŮ

TRAFOSTÁNÍ E.ON

STANICE TYPU: **6x AW 3066  
2x AW 3060  
2x AW 3030**

ZASTAVĚNÁ PLOCHA: **183,676 m²**

OBESTAVĚNÝ PROSTOR: **220,411 m³**

VANA 1, 6 (6,70 m³) ..... 16,750 t  
VANA 2, 5 + PRAHY (11,68 m³) ..... 29,200 t  
VANA 3, 4 (6,70 m³) ..... 16,750 t  
VANA 7, 10 + PRAHY (8,77 m³) ..... 21,925 t  
VANA 8, 9 (3,64 m³) ..... 9,100 t

MATERIÁLY PRO STAVBU:

BETON C35/45 - XC3, XA1  
VÝZTUŽ - SVAŘOVANÉ SÍTĚ, OCEL B500 B  
KRYTÍ VÝZTUŽE INTERIER 20mm  
KRYTÍ VÝZTUŽE EXTERIER 50mm

STAVBA: **TR LIPNICE**

SPECIFIKACE: **V1 - pro trafo 2x 40MVA**

INVESTOR: **-**

KONZULTANT BBP: **M. Kubín**



108 00 PRAHA 10  
Průmyslová 5a/698

TEL : +420 603 144 379  
FAX : +420 281 034 180  
E-mail : michal.kubin@betonbau.com

MĚŘITKO / KÓTY:	DATUM:	KRESLIL:
1:50	28.03.2022	T. SVOBODA
POČET A4:	REVIZE:	VÝKRES Č.:
3	04	E 2045
		1/4 PŮDORYS

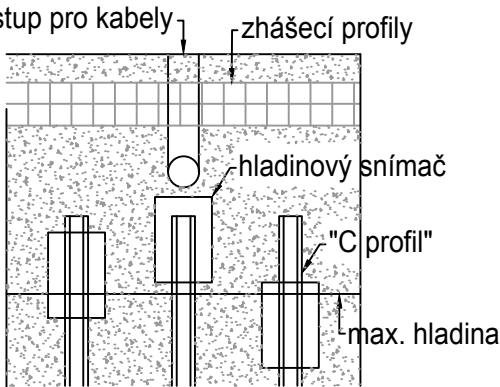
TENTO VÝKRES JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM BETONBAU. VYHAZUJEME SI VEŠKERÁ PRÁVA A ZMĚNY.

ŘEZ A-A

T101

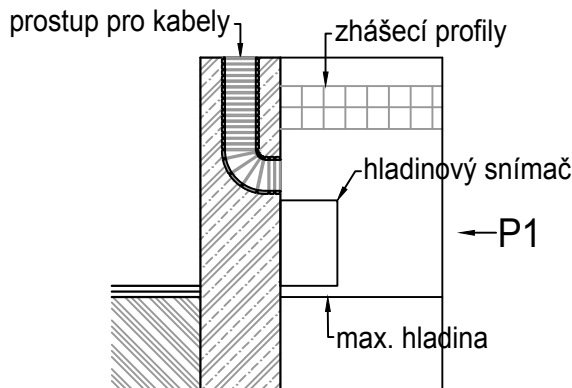
T102

POHLED P1



POZNÁMKA:  
POČET, DÉLKA A UMÍSTĚNÍ "C PROFILŮ"  
DLE POŽADAVKU ZÁKAZNÍKA

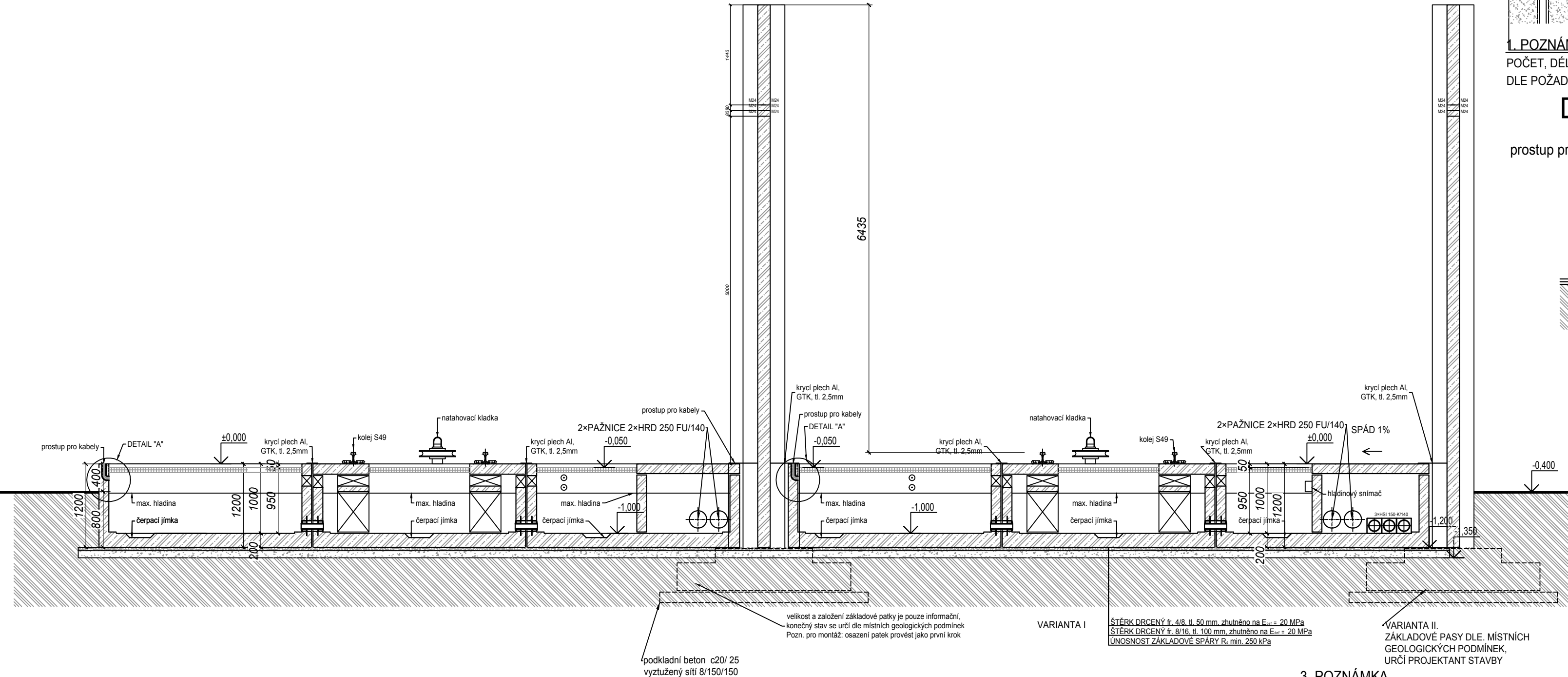
DETAIL "A"



1. POZNÁMKA:
- VÝŠKA ZÁCHYTNÝCH VAN JE VYPOČTENÁ:
- NA KAPACITU ČTVRTLETNÍCH SRÁŽEK PRO OBLAST V ZÁSOBOVACÍM ÚZEMÍ E.ON
  - NA 100% OBJEMU OLEJE TRANSFORMÁTORU (15 000 kg)
  - NA 100% OBJEMU OLEJE TLUMIVKY (2 200 kg)
  - 5% REZERVA
  - JTA DLE DOKUMENTACE ZASLANÉ 01.03.2022

2. POZNÁMKA  
ZEMNÍ PRÁCE - VÝKOPY V ZEMINĚ NESOUDRNĚ PODLE ČSN 73 1001

VÝKOPOVÁ JÁMA - NEZAPAŽENÁ  
- SVAHOVÁNÍ STĚN VÝKOPU 1:1  
- DNO JÁMY NAD USTÁLENOU HPV VII.- USAZENÍ NA ZÁKLADOVÉ PASY, DLE POSOUZENÍ PROJEKTANTA STAVBY



3. POZNÁMKA  
SPECIÁLNÍ PRŮCHODKY - ODOLNÉ PROTI OLEJI A ROPNÝM LÁTKÁM  
NATAHOVACÍ KLDKA - VOLITELNĚ  
TR VANA Č.3 A 6 OPATŘENA "C PROFILY" PRO UMÍSTĚNÍ HLADINOVÝCH SNÍMAČŮ

TRAFOSTÁNÍ E.ON

STANICE TYPU: **6x AW 3066  
2x AW 3060  
2x AW 3030**

ZASTAVĚNÁ PLOCHA: **183,676 m²**

OBESTAVĚNÝ PROSTOR: **220,411 m³**

VANA 1, 6 (6,70 m³) .....	16,750 t
VANA 2, 5 + PRAHY (11,68 m³) .....	29,200 t
VANA 3, 4 (6,70 m³) .....	16,750 t
VANA 7, 10 + PRAHY (8,77 m³) .....	21,925 t
VANA 8, 9 (3,64 m³) .....	9,100 t

MATERIÁLY PRO STAVBU:


BETON C35/45 - XC3, XA1  
VÝZTUŽ - SVAŘOVANÉ SÍTĚ, OCEL B500A  
KRYTÍ VÝZTUŽE INTERIER 20mm  
KRYTÍ VÝZTUŽE EXTERIER 50mm

STAVBA: **TR LIPNICE**

SPECIFIKACE: **V1 - pro trafo 2x 40MVA**

INVESTOR: **-**

KONZULTANT BBP: **M. Kubín**



108 00 PRAHA 10  
Průmyslová 5a/698

TEL : +420 603 144 379  
FAX : +420 281 034 180  
E-mail : [michal.kubin@betonbau.com](mailto:michal.kubin@betonbau.com)

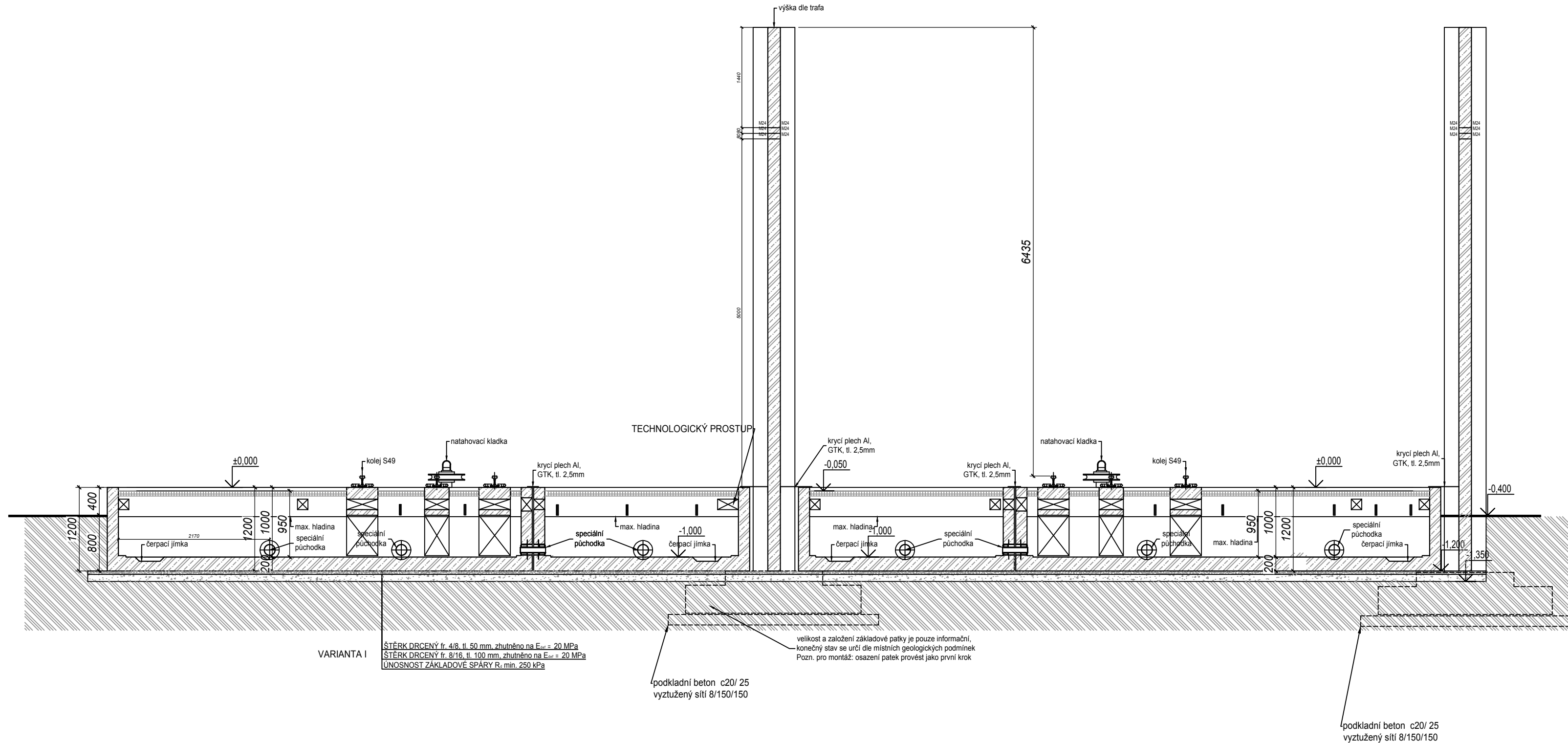
MĚŘITKO / KÓTY:	DATUM:	KRESLIL:
1:50	28.03.2022	T. SVOBODA
POČET A4:	REVIZE:	VÝKRES Č.:
3	04	E 2045 2/4 ŘEZ A-A

TENTO VÝKRES JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM BETONBAU. VYHRAZUJEME SI VEŠKERÁ PRÁVA A ZMĚNY.

ŘEZ B-B

T101

T102



1. POZNÁMKA:

VÝŠKA ZÁCHYTNÝCH VAN JE VYPOČTENÁ:

- NA KAPACITU ČTVRTLETNÍCH SRAŽEK PRO OBLAST V ZÁSBOVACÍM ÚZEMÍ E.ON
- NA 100% OBJEMU OLEJE TRANSFORMÁTORU (15 000 kg)
- NA 100% OBJEMU OLEJE TLUMIVKY (2 200 kg)
- 5% REZERVA
- JTA DLE DOKUMENTACE ZASLANÉ 01.03.2022

## 2. POZNÁMKA

ZEMNÍ PRÁCE - VÝKOPY V ZEMINĚ  
NESOUDRŽNÉ PODLE ČSN 73 1001

VÝKOPOVÁ JÁMA - NEZAPAŽENÁ  
- SVAHOVÁNÍ STĚN VÝKOPU 1:1  
- DNO JÁMY NAD USTÁLENOU HPV  
VII.- USAZENÍ NA ZÁKLADOVÉ PASY,  
DLE POSOUZENÍ PROJEKTANTA  
STAVBY

### 3. POZNÁMKA

SPECIÁLNÍ PŘÚCHODKY - ODOLNÉ PROTI  
OLEJI A ROPNÝM LÁTKÁM  
NATAHOVACÍ KLDKA - VOLITELNĚ  
TR VANA Č.3 A 6 OPATŘENA "C PROFILY"  
PRO UMÍSTĚNÍ HLADINOVÝCH SNÍMAČŮ

# TRAFOSTÁNÍ E.ON

STANICE TYPU: **6x AW 3066**  
**2x AW 3060**  
**2x AW 3030**

ZASTAVĚNÁ PLOCHA: **183,676 m<sup>2</sup>**

OBESTAVĚNÝ PROSTOR: **220,411 m<sup>3</sup>**

VANA 1, 6 (6,70 m³) .....	16,750 t
VANA 2, 5 + PRAHY (11,68 m³) .....	29,200 t
VANA 3, 4 (6,70 m³) .....	16,750 t
VANA 7, 10 + PRAHY (8,77 m³) .....	21,925 t
VANA 8, 9 (3,64 m³) .....	9,100 t

MATERIÁLY PRO STAVBU:

BETON C35/45 - XC3, XA1  
VÝZTUŽ - SVAŘOVANÉ SÍŤE, OCEL B500A  
KRYTÍ VÝZTUŽE INTERIER 20mm  
KRYTÍ VÝZTUŽE EXTERIER 50mm

STAVBA: TR LIPNICE

SPECIFIKACE: **V1 - pro trafo 2x 40MVA**

INVESTOR: \_\_\_\_\_

KONZULTANT BBP: **M. Kubín**



108 00 PRAHA 10  
Průmyslová 5a/698

TEL : +420 603 144 379  
FAX : +420 281 034 180  
E-mail : [michal.kubin@betonbau.com](mailto:michal.kubin@betonbau.com)

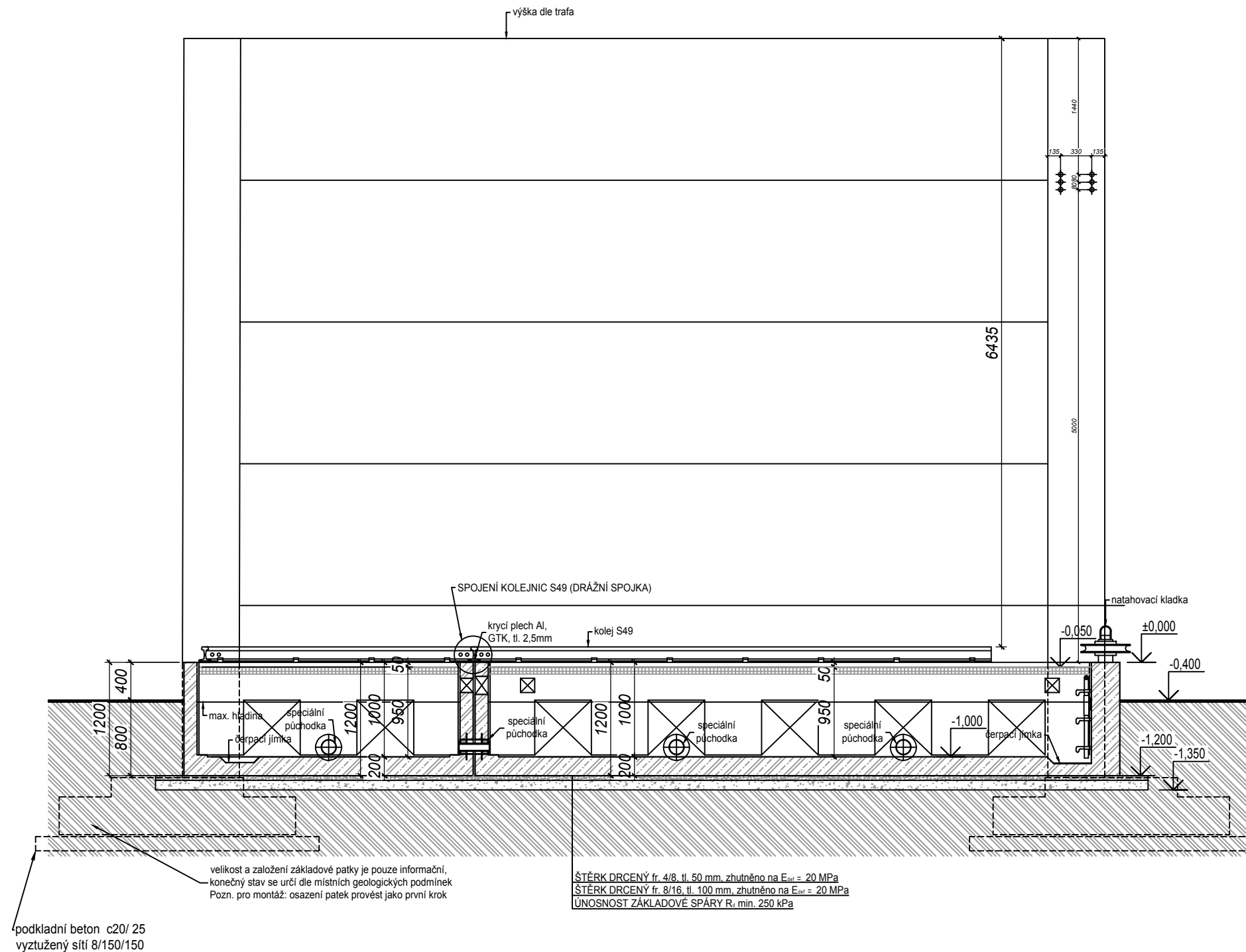
MĚŘÍTKO / KOTY:	DATUM:	KRESLIL:
1:50	28.03.2022	T. SVOBODA
POČET A4:	REVIZE:	VÝKRES Č.:
3	04	E 2045
		3/4
		ŘEZ B-B

TENTO VÝKRES JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM BETONBAU. VYHRAZUJEME SI VEŠKERÁ PRÁVA A ZMĚNY.



ŘEZ C-C

TL2 + T102



1. POZNÁMKA:

VÝŠKA ZÁCHYTNÝCH VAN JE VYPOČTENÁ:

- NA KAPACITU ČTVRTLETNÍCH SRÁŽEK PRO OBLAST V ZÁSOBOVACÍM ÚZEMÍ E.ON
- NA 100% OBJEMU OLEJE TRANSFORMÁTORU (15 000 kg)
- NA 100% OBJEMU OLEJE TLUMIVKY (2 200 kg)
- 5% REZERVA
- JTA DLE DOKUMENTACE ZASLANÉ 01.03.2022

## 2. POZNÁMKA

ZEMNÍ PRÁCE - VÝKOPY V ZEMINĚ  
NESOUDRŽNÉ PODLE ČSN 73 1001

VÝKOPOVÁ JÁMA - NEZAPAŽENÁ  
- SVAHOVÁNÍ STĚN VÝKOPU 1:1  
- DNO JÁMY NAD USTÁLENOU HPV  
VII.- USAZENÍ NA ZÁKLADOVÉ PASY,  
DLE POSOUZENÍ PROJEKTANTA  
STAVBY

### 3. POZNÁMKA

**SPECIÁLNÍ PŘÍČKOVKY - ODOLNÉ PROTI  
OLEJI A ROPNÝM LÁTKÁM  
NATAHOVACÍ KLDKA - VOLITELNĚ  
TR VANA Č.3 A 6 OPATŘENA "C PROFILY"  
PRO UMÍSTĚNÍ HLADINOVÝCH SNÍMAČŮ**

# TRAFOSTÁNÍ E.ON

STANICE TYPU: **6x AW 3066**  
**2x AW 3060**  
**2x AW 3030**

ZASTAVĚNÁ PLOCHA: **183,676 m<sup>2</sup>**

OBESTAVĚNÝ PROSTOR: **220,411 m<sup>3</sup>**

VANA 1 (6,70 m³) .....	16,750 t
VANA 2 + PRAHY (11,68 m³) .....	29,200 t
VANA 3 (6,70 m³) .....	16,750 t
VANA 4 + PRAHY (8,77 m³) .....	21,925 t
VANA 3 (3,64 m³) .....	9,100 t

**MATERIÁLY PRO STAVBU:**

BETON C35/45 - XC3, XA1  
VÝZTUŽ - SVAŘOVANÉ SÍŤE, OCEL B500A  
KRYTÍ VÝZTUŽE INTERIER 20mm  
KRYTÍ VÝZTUŽE EXTERIER 50mm

STAVBA: E.ON

SPECIFIKACE: **V1 - pro trafo 2x 40MVA**

INVESTOR: -

KONZULTANT BBP: M. Kubín



108 00 PRAHA 10  
Průmyslová 5a/698

TEL : +420 603 144 379  
FAX : +420 281 034 180  
E-mail : [michal.kubin@betonbau.com](mailto:michal.kubin@betonbau.com)

MĚŘÍTKO / KÓTY:	DATUM:	KRESLIL:
1:50	28.03.2022	T. SVOBODA
POČET A4:	REVIZE:	VÝKRES Č.:
3	04	-
		4/4
		ŘEZ C-C

TENTO VÝKRES JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM BETONBAU. VYHRAZUJEME SI VEŠKERÁ PRÁVA A ZMĚNY.