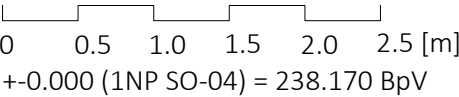



LEGENDA

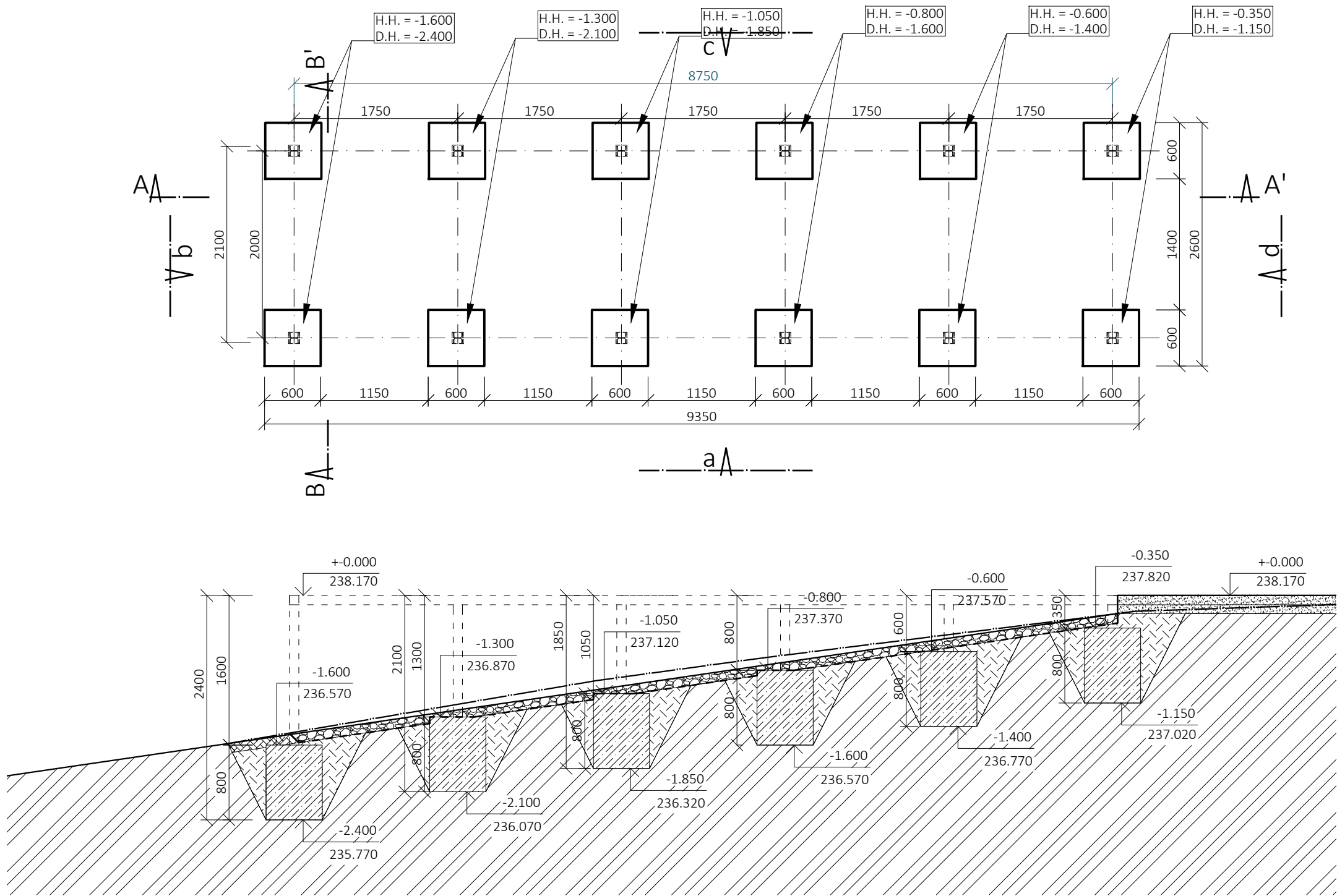
- STÁVAJÍCÍ ZEMINA
- NASYPANÁ ZEMINA
- OHUMUSOVÁNÍ
- BETON PROSTÝ
- TAHOKOV OCELOVÝ KOSOČTVEREČNÁ OKA TR 42X12X1,5
- ŠTĚRKODRŤ 16 -32 mm
- DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
- OCEL
- GEOTEXILIE PROTI PRORŮSTÁNÍ KOŘÍNKŮ
- SKRYTÉ HRANY KONSTRUKCE
- PŮVODNÍ TERÉN

VŠECHNY OCELOVÉ KONSTRUKCE A TAHOKOVOVÉ VÝPLNĚ JSOU LAKOVÁNY RAL 7016 - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ



- pozn.:
- Zákres vedení inženýrských sítí je pouze informativní. Před realizací je nutné provést polohopisné a výškopisné vytýčení veškerých sítí. Zvláštní pozornost bude věnována vytýčení v místě křížení s přístupovou komunikací. V případě rozporu s projektem je nutné revidovat statické řešení.
  - Při souběhu a křížení podzemních sítí bude dodržena ČSN 73 6005 (Prostorová úprava vedení technického vybavení). Trasy potrubí budou případně upraveny dle skutečné polohy stávajících sítí.
  - Projektová dokumentace je zpracována na základě podkladu geodetického zaměření.
  - Zakreslování dle ČSN 01 3420:2004 Výkresy pozemních staveb.
  - Toto není dílenská dokumentace.
  - Zpracovatel nepřebírá jakékoli záruky za škody případně vzniklé použitím této dokumentace k jiným účelům, než pro jaké je určena.
  - Technická zpráva je nedílnou součástí dokumentace
  - Vyjádření správců technické infrastruktury je nedílnou součástí této dokumentace! V ochranných pásmech sítí technické infrastruktury je třeba postupovat dle instrukcí správce.

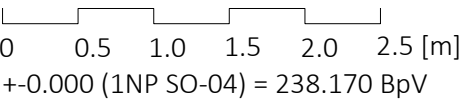
<div>PARK JAHODNICE - REVITALIZACE IZOLAČNÍ ZELENĚ</div> <div>k.ú. Kyje, č.p.2663/1, 2663/2, 2663/9, 2663/11, 2664/2, 2664/3, 2665/4, 2665/208, 2665/218, 2665/219, 2665/359, 2665/379, 2670/13, 2670/73, 281 k.ú. Hostavice, č.p. 978/43, 978/2</div>		<div>23 STUDIO</div> <div>ARCHITECTURA   INTERIÉR   DESIGN</div> <div>E: STUDIO@23STUDIO.CZ</div> <div>W: WWW.23STUDIO.CZ</div> <div>A: LOBEČ 60 277 36 LOBEČ U MŠENA</div>		<div></div> <div>prostora architekti</div> <div>prostora@prostora.cz</div> <div>www.prostora.cz</div> <div>+420 728 264 096</div>	
INVESTOR: Městská část Praha 14, Bratří Venclíků 1073, 198 21 Praha 9		RAZÍTKO A PODPIS ZODPOVĚDNÉHO PROJEKTANTA		STUPEŇ PROJEKTU: DPS	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jan Pustějovský, Ph.D., ČKA 4432 (A1)				DATUM: 08/08/2018	
VYPRACOVAL: Ing. arch. Jan Šembera, Ing.arch. Kryštof Peřestý, Ing. arch. Jaroslav Vorlíček				FORMÁT: 2x A4	Č. PARÉ
ČÁST PROJEKTU D.1.1. architektonicko stavební řešení				MĚŘÍTKO: 1:50	
NÁZEV VÝKRESU: SO-04 výkres výkopů		ČÁST PROJEKTU: Č. VÝKRESU:		D.1.1.	04.01




LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZEMINA
- NASYPANÁ ZEMINA
- OHUMUSOVÁNÍ
- BETON PROSTÝ
- TAHOKOV OCELOVÝ KOSOČTVEREČNÁ OKA TR 42X12X1,5
- ŠTĚRKODRŤ 16 -32 mm
- DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
- OCEL
- GEOTEXTILIE PROTI PRORŮSTÁNÍ KOŘÍNKŮ
- ZÁKLADNÍ GEOMETRIE OCELOVÉ KONSTRUKCE
- PŮVODNÍ TERÉN

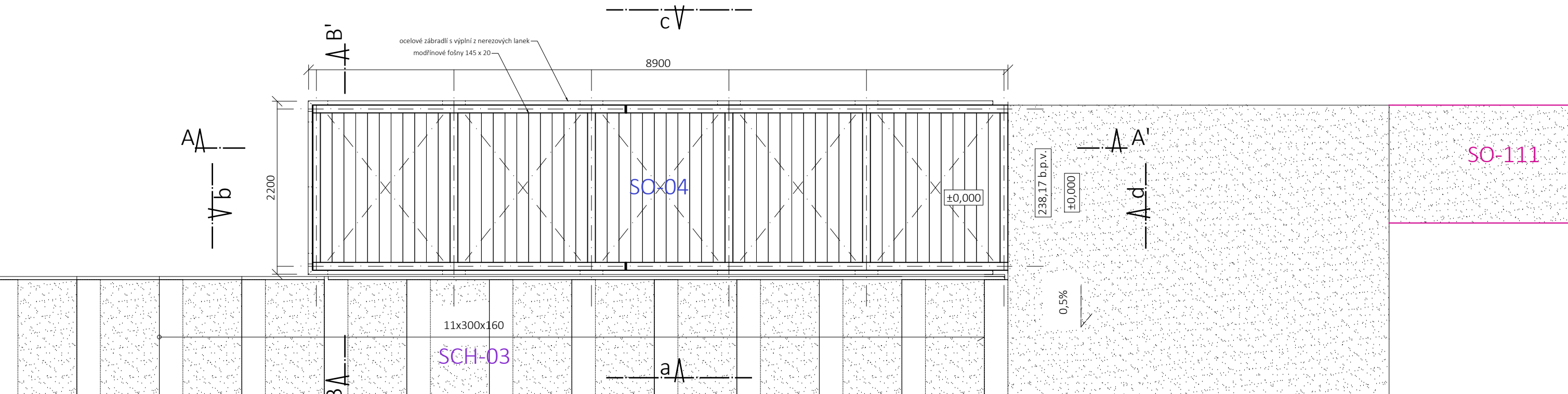
VŠECHNY OCELOVÉ KONSTRUKCE A TAHOKOVOVÉ VÝPLNĚ JSOU LAKOVÁNY RAL 7016 - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ



- pozn.:
- Zákres vedení inženýrských sítí je pouze informativní. Před realizací je nutné provést polohopisné a výškopisné vytýčení veškerých sítí. Zvláštní pozornost bude věnována vytýčení v místě křížení s přístupovou komunikací. V případě rozporu s projektem je nutné revidovat statické řešení.
  - Při souběhu a křížení podzemních sítí bude dodržena ČSN 73 6005 (Prostorová úprava vedení technického vybavení). Trasy potrubí budou případně upraveny dle skutečné polohy stávajících sítí.
  - Projektová dokumentace je zpracována na základě podkladu geodetického zaměření.
  - Zakreslování dle ČSN 01 3420:2004 Výkresy pozemních staveb.
  - Toto není dílenská dokumentace.
  - Zpracovatel nepřebírá jakékoli záruky za škody případně vzniklé použitím této dokumentace k jiným účelům, než pro jaké je určena.
  - Technická zpráva je nedílnou součástí dokumentace
  - Vyjádření správců technické infrastruktury je nedílnou součástí této dokumentace! V ochranných pásmech sítí technické infrastruktury je třeba postupovat dle instrukcí správce.

<div>PARK JAHODNICE - REVITALIZACE IZOLAČNÍ ZELENĚ</div> <div>k.ú. Kyje, č.p.2663/1, 2663/2, 2663/9, 2663/11, 2664/2, 2664/3, 2665/4, 2665/208, 2665/218, 2665/219, 2665/359, 2665/379, 2670/13, 2670/73, 281 k.ú. Hostavice, č.p. 978/43, 978/2</div>		<div>23 STUDIO</div> <div>ARCHITECTURA   INTERIÉR   DESIGN</div> <div>E: STUDIO@23STUDIO.CZ</div> <div>W: WWW.23STUDIO.CZ</div> <div>A: LOBEČ 60 277 36 LOBEČ U MŠENA</div>		<div></div> <div>prostora architekti</div> <div>prostora@prostora.cz</div> <div>www.prostora.cz</div> <div>+420 728 264 096</div>	
INVESTOR: Městská část Praha 14, Bratří Venclíků 1073, 198 21 Praha 9		RAZÍTKO A PODPIS ZODPOVĚDNÉHO PROJEKTANTA		STUPEŇ PROJEKTU: DPS	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jan Pustějovský, Ph.D., ČKA 4432 (A1)				DATUM: 08/08/2018	
VYPRACOVAL: Ing. arch. Jan Šembera, Ing.arch. Kryštof Peřestý, Ing. arch. Jaroslav Vorlíček				FORMÁT: 2x A4	Č. PARÉ
ČÁST PROJEKTU D.1.1. architektonicko stavební řešení				MĚŘÍTKO: 1:50	
NÁZEV VÝKRESU: SO-04 výkres základů		ČÁST PROJEKTU: Č. VÝKRESU:		D.1.1.	04.02

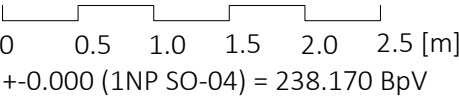
Půdorys v +1.000, včetně navazujícího terénního schodiště




LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZEMINA
- NASYPANÁ ZEMINA
- OHUMUSOVÁNÍ
- BETON PROSTÝ
- TAHOKOV OCELOVÝ KOSOČTVEREČNÁ OKA TR 42X12X1,5
- ŠTĚRKODRŤ 16 -32 mm
- DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
- OCEL
- GEOTEXILIE PROTI PRORŮSTÁNÍ KOŘÍNKŮ
- SKRYTÉ HRANY KONSTRUKCE
- PŮVODNÍ TERÉN

VŠECHNY OCELOVÉ KONSTRUKCE A TAHOKOVOVÉ VÝPLNĚ JSOU LAKOVÁNY RAL 7016 - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ

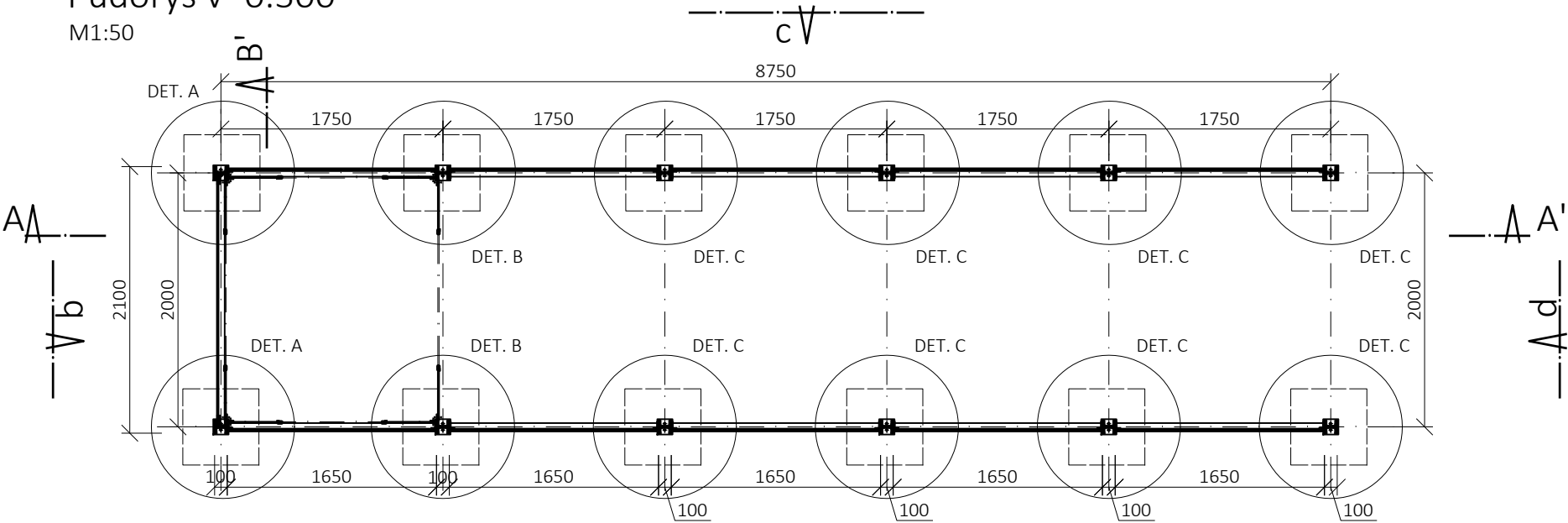


- pozn.:
- Zákres vedení inženýrských sítí je pouze informativní. Před realizací je nutné provést polohopisné a výškopisné vytýčení veškerých sítí. Zvláštní pozornost bude věnována vytýčení v místě křížení s přístupovou komunikací. V případě rozporu s projektem je nutné revidovat statické řešení.
  - Při souběhu a křížení podzemních sítí bude dodržena ČSN 73 6005 (Prostorová úprava vedení technického vybavení). Trasy potrubí budou případně upraveny dle skutečné polohy stávajících sítí.
  - Projektová dokumentace je zpracována na základě podkladu geodetického zaměření.
  - Zakreslování dle ČSN 01 3420:2004 Výkresy pozemních staveb.
  - Toto není dílenská dokumentace.
  - Zpracovatel nepřebírá jakékoli záruky za škody případně vzniklé použitím této dokumentace k jiným účelům, než pro jaké je určena.
  - Technická zpráva je nedílnou součástí dokumentace
  - Vyjádření správců technické infrastruktury je nedílnou součástí této dokumentace! V ochranných pásmech sítí technické infrastruktury je třeba postupovat dle instrukcí správce.

PARK JAHODNICE - REVITALIZACE IZOLAČNÍ ZELENĚ k.ú. Kyje, č.p.2663/1, 2663/2, 2663/9, 2663/11, 2664/2, 2664/3, 2665/4, 2665/208, 2665/218, 2665/219, 2665/359, 2665/379, 2670/13, 2670/73, 281 k.ú. Hostavice, č.p. 978/43, 978/2		<div>23 STUDIO</div> <div>ARCHITECTURA   INTERIÉR   DESIGN</div> <div>E: STUDIO@23STUDIO.CZ</div> <div>W: WWW.23STUDIO.CZ</div> <div>A: LOBEČ 60 277 36 LOBEČ U MŠENA</div>		<div></div> <div>prostora architekti</div> <div>prostora@prostora.cz</div> <div>www.prostora.cz</div> <div>+420 728 264 096</div>	
INVESTOR: Městská část Praha 14, Bratří Venclíků 1073, 198 21 Praha 9		RAZÍTKO A PODPIS ZODPOVĚDNÉHO PROJEKTANTA		STUPEŇ PROJEKTU: DPS	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jan Pustějovský, Ph.D., ČKA 4432 (A1)				DATUM: 08/08/2018	
VYPRACOVAL: Ing. arch. Jan Šembera, Ing.arch. Kryštof Peřestý, Ing. arch. Jaroslav Vorlíček				FORMÁT: 2xA4	Č. PARÉ
ČÁST PROJEKTU D.1.1. architektonicko stavební řešení				MĚŘÍTKO: 1:50 / 1:10	
NÁZEV VÝKRESU:  SO-04 - koordinální půdorys				ČÁST PROJEKTU: D.1.1.	Č. VÝKRESU: 04.03

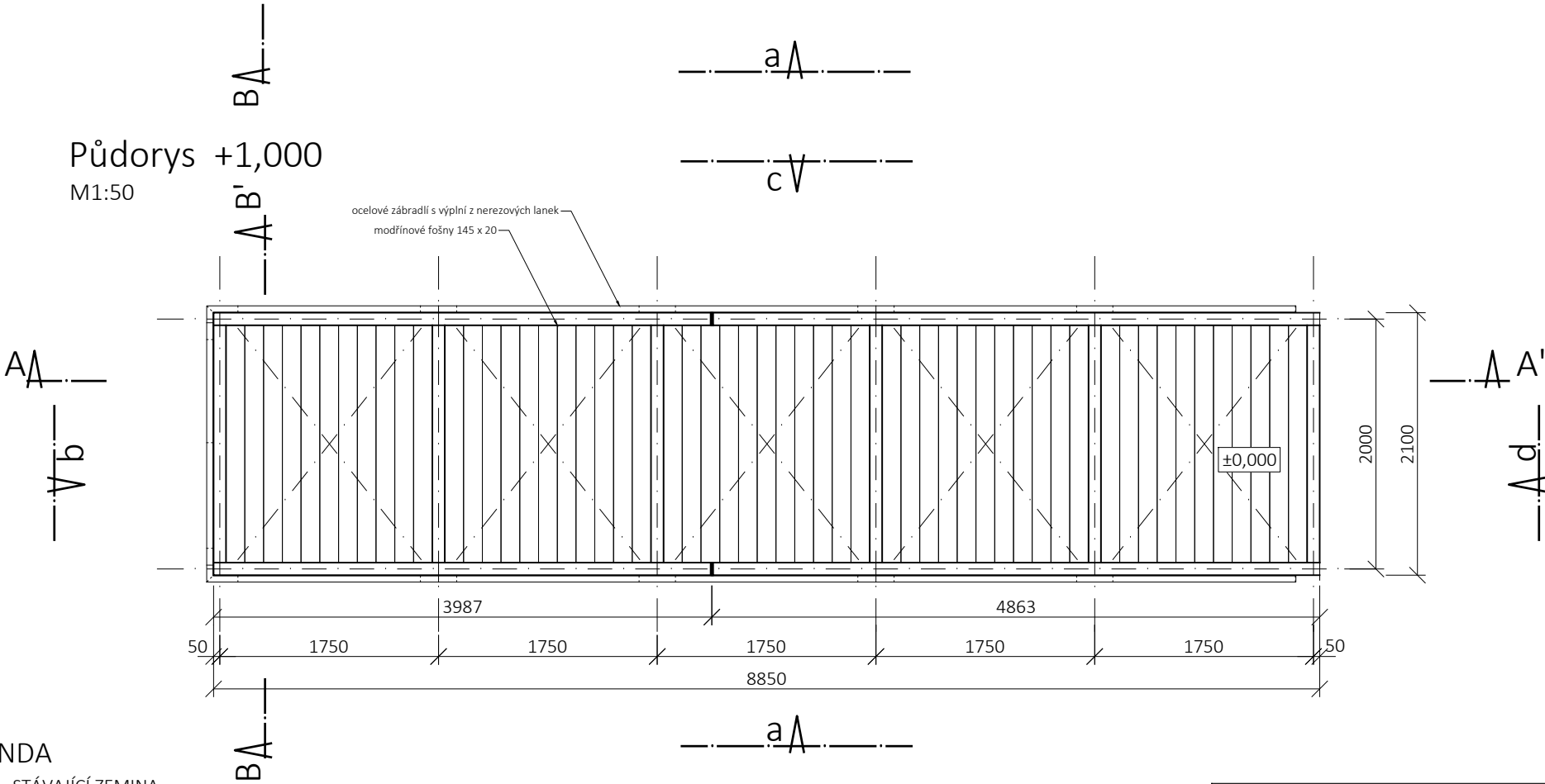
Půdorys v -0.300

M1:50



Půdorys +1,000

M1:50



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZEMINA
- NASYPANÁ ZEMINA
- OHUMUSOVÁNÍ
- BETON PROSTÝ
- TAHOKOV OCELOVÝ KOSOČTVEREČNÁ OKA TR 42X12X1,5
- ŠTĚRKODRŤ 16 -32 mm
- DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
- OCEL
- GEOTEXTILIE PROTI PRORŮSTÁNÍ KOŘÍNKŮ
- SKRYTÉ HRANY KONSTRUKCE
- PŮVODNÍ TERÉN

VŠECHNY OCELOVÉ KONSTRUKCE A TAHOKOVOVÉ VÝPLNĚ JSOU LAKOVÁNY RAL 7016 - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ

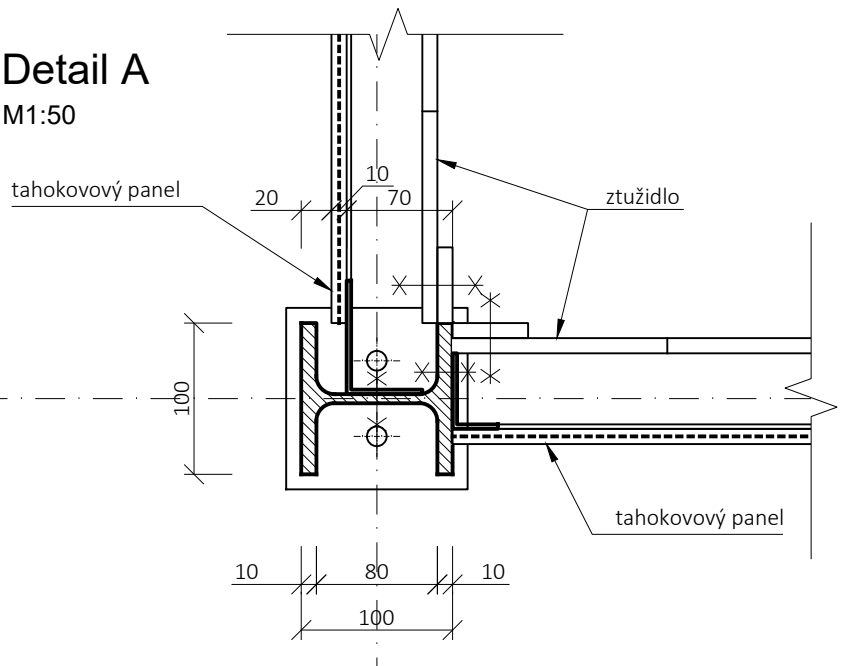
0 0.5 1.0 1.5 2.0 2.5 [m]

+0.000 (1NP SO-04) = 238.170 BpV

- pozn.:
- Zákres vedení inženýrských sítí je pouze informativní. Před realizací je nutné provést polohopisné a výškopisné vytýčení veškerých sítí. Zvláštní pozornost bude věnována vytýčení v místě křížení s přístupovou komunikací. V případě rozporu s projektem je nutné revidovat statické řešení.
  - Při souběhu a křížení podzemních sítí bude dodržena ČSN 73 6005 (Prostorová úprava vedení technického vybavení). Trasy potrubí budou případně upraveny dle skutečné polohy stávajících sítí.
  - Projektová dokumentace je zpracována na základě podkladu geodetického zaměření.
  - Zakreslování dle ČSN 01 3420:2004 Výkresy pozemních staveb.
  - Toto není dílenská dokumentace.
  - Zpracovatel nepřebírá jakékoli záruky za škody případně vzniklé použitím této dokumentace k jiným účelům, než pro jaké je určena.
  - Technická zpráva je nedílnou součástí dokumentace
  - Vyjádření správců technické infrastruktury je nedílnou součástí této dokumentace! V ochranných pásmech sítí technické infrastruktury je třeba postupovat dle instrukcí správce.

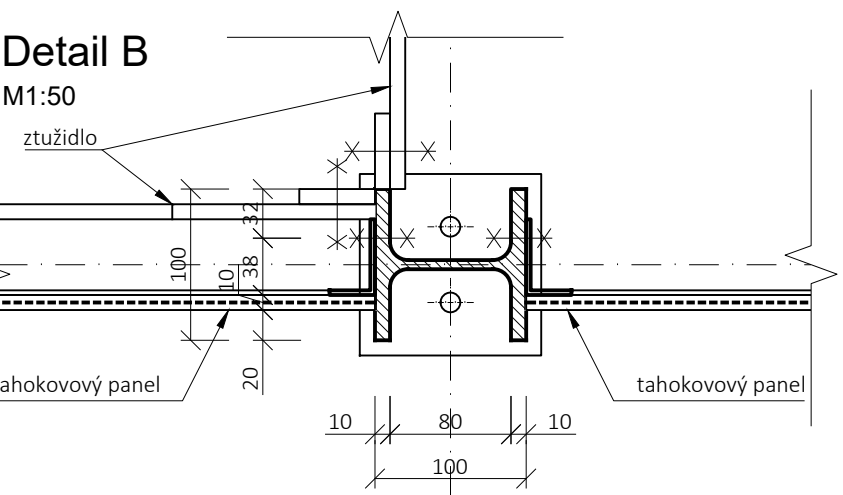
Detail A

M1:50



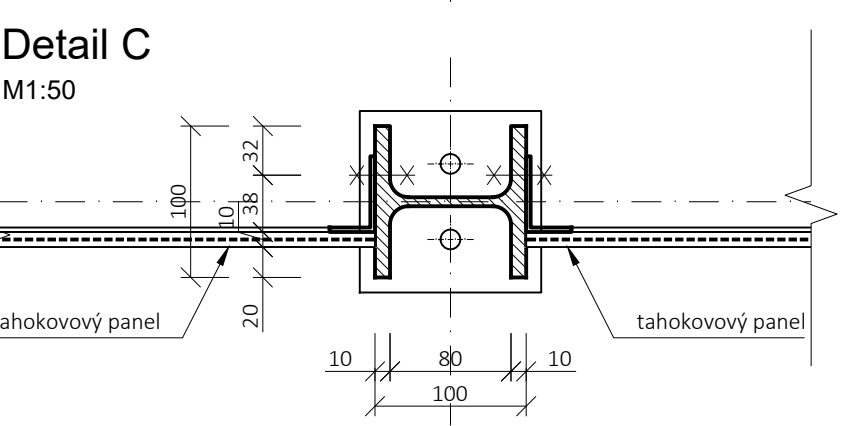
Detail B

M1:50



Detail C

M1:50



PARK JAHODNICE - REVITALIZACE IZOLAČNÍ ZELENĚ

k.ú. Kyje, č.p.2663/1, 2663/2, 2663/9, 2663/11, 2664/2, 2664/3, 2665/4, 2665/208, 2665/218, 2665/219, 2665/359, 2665/379, 2670/13, 2670/73, 281 k.ú. Hostavice, č.p. 978/43, 978/2

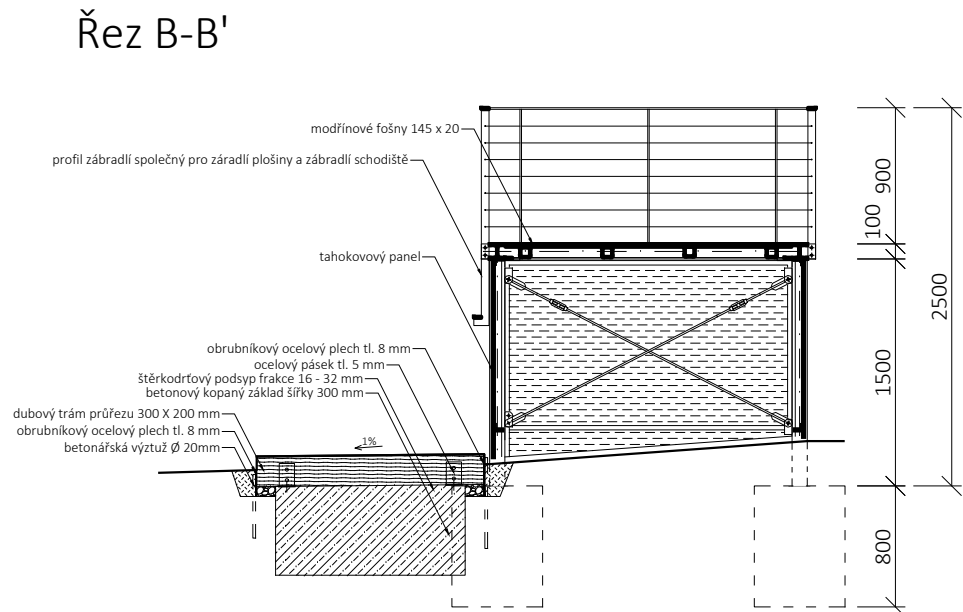
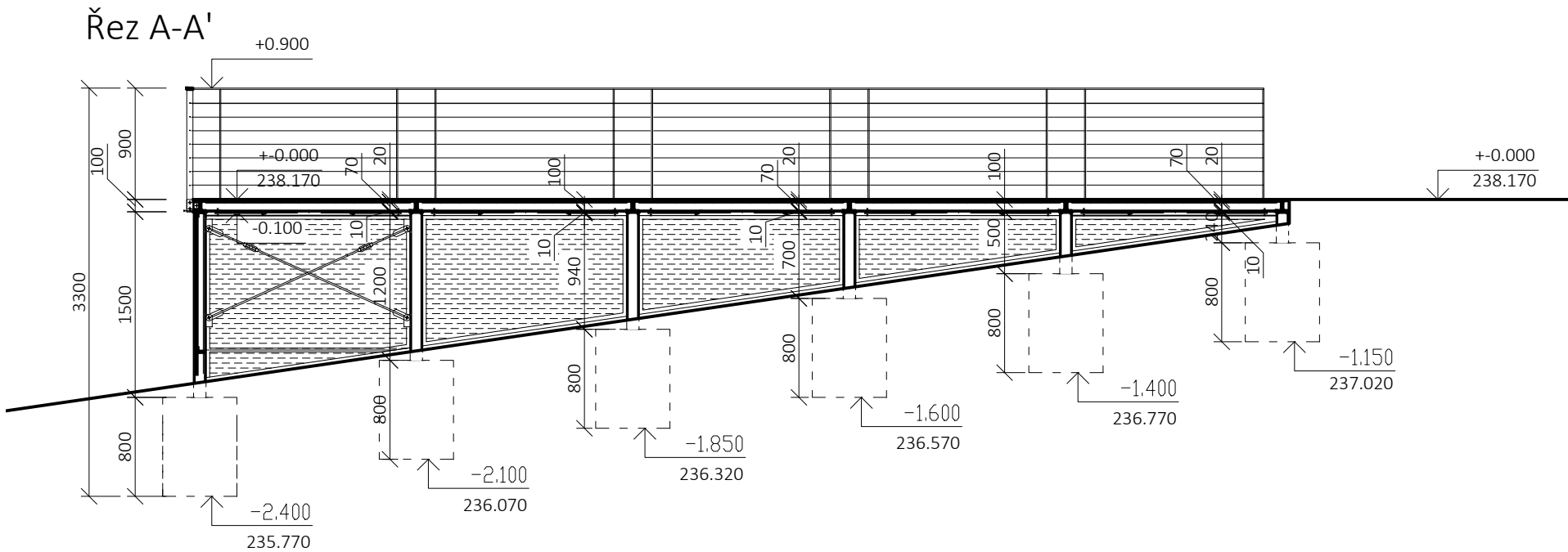
INVESTOR:	Městská část Praha 14, Bratří Venclíků 1073, 198 21 Praha 9
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Jan Pustějovský, Ph.D., ČKA 4432 (A1)
VYPRACOVAL:	Ing. arch. Jan Šembera, Ing.arch. Kryštof Peřestý, Ing. arch. Jaroslav Vorlíček
ČÁST PROJEKTU	D.1.1. architektonicko stavební řešení
NÁZEV VÝKRESU:	

SO-04 - PŮDORYSY

**23 STUDIO**  
ARCHITECTURA | INTERIÉR | DESIGN  
E: STUDIO@23STUDIO.CZ  
W: WWW.23STUDIO.CZ  
A: LOBEC 60 277 36 LOBEC U MŠNA

**prostora architekti**  
prostora@prostora.cz  
www.prostora.cz  
+420 728 264 096

RAZÍTKO A PODPIS ZODPOVĚDNÉHO PROJEKTANTA		STUPEŇ PROJEKTU:	DPS
DATUM:		08/08/2018	
FORMÁT:	2xA4	Č. PARÉ	
MĚŘÍTKO:	1:50 / 1:10		
ČÁST PROJEKTU:	Č. VÝKRESU:		
D.1.1.	04.04		



## LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZEMINA
- NASYPANÁ ZEMINA
- OHUMUSOVÁNÍ
- BETON PROSTÝ
- TAHOKOV OCELOVÝ KOSOČTVEREČNÁ OKA TR 42X12X1,5
- ŠTĚRKODRT 16 -32 mm
- DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
- OCEL
- GEOTEXILIE PROTI PRORŮSTÁNÍ KOŘÍNKŮ
- SKRYTÉ HRANY KONSTRUKCE
- PŮVODNÍ TERÉN

VŠECHNY OCELOVÉ KONSTRUKCE A TAHOKOVOVÉ VÝPLNĚ JSOU LAKOVÁNY RAL 7016 - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ

0 0.5 1.0 1.5 2.0 2.5 [m]

+0.000 (1NP SO-04) = 238.170 BpV

pozn.:

- Zákres vedení inženýrských sítí je pouze informativní. Před realizací je nutné provést polohopisné a výškopisné vytýčení veškerých sítí. Zvláštní pozornost bude věnována vytýčení v místě křížení s přístupovou komunikací. V případě rozporu s projektem je nutné revidovat statické řešení.
- Při souběhu a křížení podzemních sítí bude dodržena ČSN 73 6005 (Prostorová úprava vedení technického vybavení). Trasy potrubí budou případně upraveny dle skutečné polohy stávajících sítí.
- Projektová dokumentace je zpracována na základě podkladu geodetického zaměření.
- Zakreslování dle ČSN 01 3420:2004 Výkresy pozemních staveb.
- Toto není dílenská dokumentace.
- Zpracovatel nepřebírá jakékoli záruky za škody případně vzniklé použitím této dokumentace k jiným účelům, než pro jaké je určena.
- Technická zpráva je nedílnou součástí dokumentace
- Vyjádření správců technické infrastruktury je nedílnou součástí této dokumentace! V ochranných pásmech sítí technické infrastruktury je třeba postupovat dle instrukcí správce.

## PARK JAHODNICE - REVITALIZACE IZOLAČNÍ ZELENĚ

k.ú. Kyje, č.p.2663/1, 2663/2, 2663/9, 2663/11, 2664/2, 2664/3, 2665/4, 2665/208, 2665/218, 2665/219, 2665/359, 2665/379, 2670/13, 2670/73, 281 k.ú. Hostavice, č.p. 978/43, 978/2

INVESTOR: Městská část Praha 14, Bratří Venclíků 1073, 198 21 Praha 9

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jan Pustějovský, Ph.D., ČKA 4432 (A1)

VYPRACOVAL: Ing. arch. Jan Šembera, Ing.arch. Kryštof Peřestý, Ing. arch. Jaroslav Vorlíček

ČÁST PROJEKTU D.1.1. architektonicko stavební řešení

NÁZEV VÝKRESU:

SO-04 - ŘEZY

**23 STUDIO**  
ARCHITECTURA | INTERIÉR | DESIGN  
E: STUDIO@23STUDIO.CZ  
W: WWW.23STUDIO.CZ  
A: LOBEC 60 277 36 LOBEC U MŠENA

**pa** prostora architekti  
prostora@prostora.cz  
www.prostora.cz  
+420 728 264 096

RAZÍTKO A PODPIS ZODPOVĚDNÉHO PROJEKTANTA

STUPEŇ PROJEKTU: DPS

DATUM: 08/08/2018

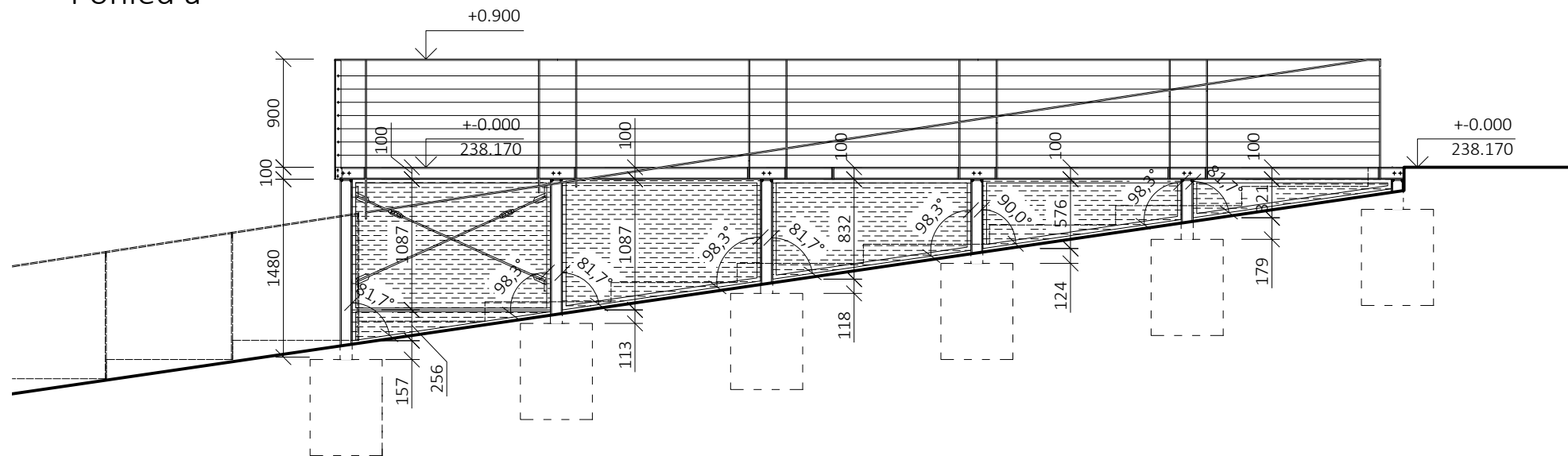
FORMÁT: 2x A4 Č. PARÉ

MĚŘÍTKO: 1:50

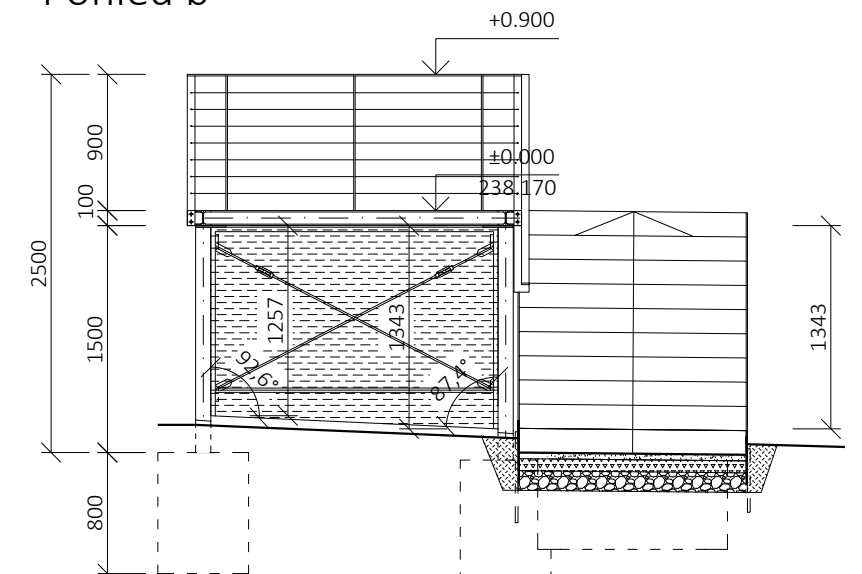
ČÁST PROJEKTU: Č. VÝKRESU:

D.1.1. 04.05

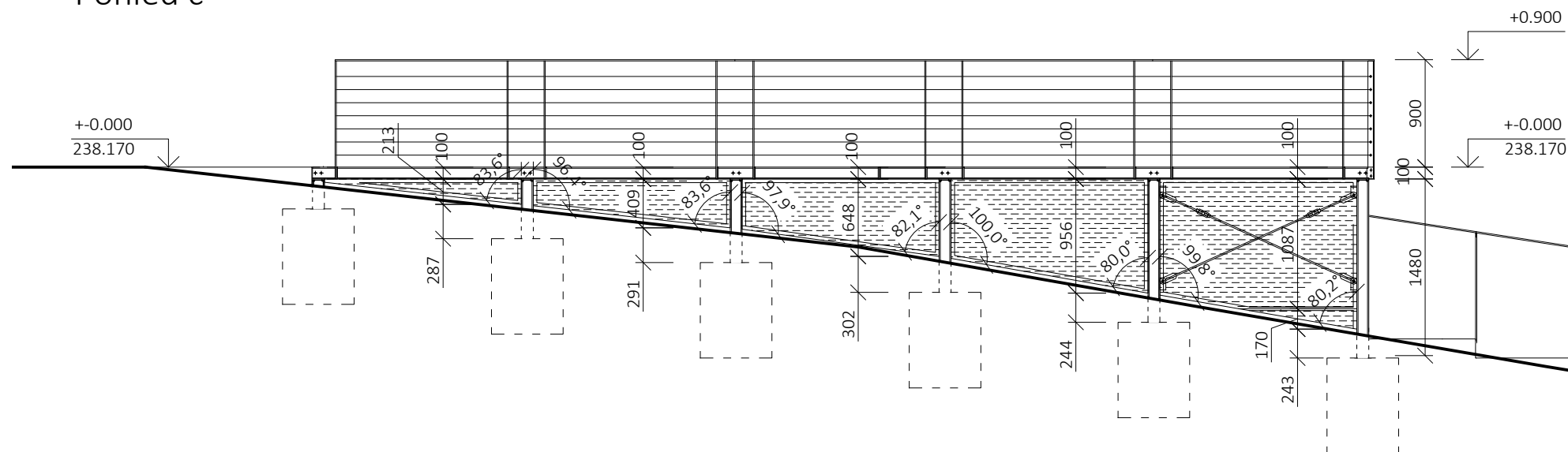
Pohled a



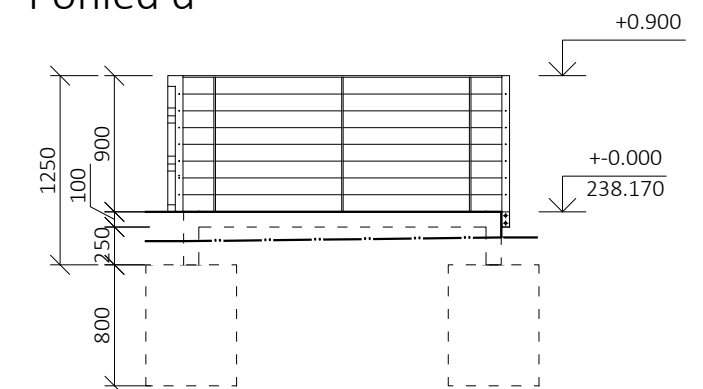
Pohled b














Pohled c



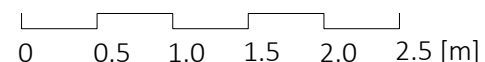
Pohled d



## LEGENDA

- |   |  |
|---|--|
|  | STÁVAJÍCÍ ZEMINA                               |
|  | NASYPANÁ ZEMINA                                |
|  | OHUMUSOVÁNÍ                                    |
|  | BETON PROSTÝ                                   |
|  | TAHOKOV OCELOVÝ KOSOČTVEREČNÁ OKA TR 42X12X1,5 |
|  | ŠTĚRKODŘŤ 16 - 32 mm                           |
|  | DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE                             |
|  | OCEL   |
|  | GEOTEXTILIE PROTI PRORŮSTÁNÍ KOŘÍNKŮ           |
|  | SKRYTÉ HRANY KONSTRUKCE                        |
|  | PŮVODNÍ TERÉN                                  |

VŠECHNY OCELOVÉ KONSTRUKCE A TAHOKOVOVÉ VÝPLNĚ  
JSOU LAKOVÁNY RAL 7016 - ANTRACITOVÁ ŠEDÁ


$$+0.000 \text{ (1NP SO-04)} = 238.170 \text{ BpV}$$

pozn.:

- Zákres vedení inženýrských sítí je pouze informativní. Před realizací je nutné provést polohopisné a výškopisné vytyčení veškerých sítí. Zvláštní pozornost bude věnována vytyčení v místě křížení s přístupovou komunikací. V případě rozporu s projektem je nutné revidovat statické řešení.
- Při souběhu a křížení podzemních sítí bude dodržena ČSN 73 6005 (Prostorová úprava vedení technického vybavení). Trasy potrubí budou případně upraveny dle skutečné polohy stávajících sítí.
- Projektová dokumentace je zpracována na základě podkladu geodetického zaměření.
- Zakreslování dle ČSN 01 3420:2004 Výkresy pozemních staveb.
- Toto není dílenská dokumentace.
- Zpracovatel nepřebírá jakékoli záruky za škody případně vzniklé použitím této dokumentace k jiným účelům, než pro jaké je určena.
- Technická zpráva je nedílnou součástí dokumentace
- Vyjádření správců technické infrastruktury je nedílnou součástí této dokumentace! V ochranných pásmech sítí technické infrastruktury je třeba postupovat dle instrukcí správy.

## PARK JAHODNICE - REVITALIZACE IZOLAČNÍ ZELENĚ

k.ú. Kyje, č.p.2663/1, 2663/2, 2663/9, 2663/11, 2664/2, 2664/3, 2665/4, 2665/208, 2665/218, 2665/219, 2665/359, 2665/379, 2670/13, 2670/73, 281 k.ú. Hostavice, č.p. 978/43, 978/2

INVESTOR: Městská část Praha 14, Bratří Venclíků 1073, 198 21 Praha 9

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jan Pustějovský, Ph.D., ČKA 4432 (A1)

VYPRACOVAL: Ing. arch. Jan Šembera, Ing. arch. Kryštof Peřestý, Ing. arch. Jaroslav Vorlíček

ČÁST PROJEKTU	D.1.1. architektonicko stavební řešení
---------------	--

NÁZEV VÝKRESU:

## SO-04 - POHLEDY

**23 STUDIO**  
ARCHITECTURA | INTERIER | DESIGN  
E: STUDIO@23STUDIO.CZ  
W: WWW.23STUDIO.CZ  
A: LOBEČ 60 277 36 LOBEČ U MŠENA

RAZÍTKO A PODPIS ZODPOVĚDNÉHO PROJEKTANTA



prostora architekti  
prostora@prostora.cz  
www.prostora.cz  
+420 728 264 096

TA	STUPEŇ PROJEKTU:	DPS
----	------------------	-----

DATUM:	08/08/2018
--------	------------

FORMÁT:	Č. PARÉ
---------	---------

MĚŘÍTKO: 1:50	
------------------	--

ČÁST PROJEKTU:	Č. VÝKRESU:
----------------	-------------

D.1.1.	04.06
--------	-------