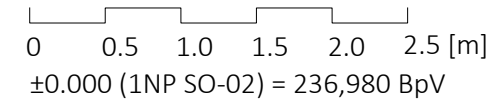


LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZEMINA
- NASYPANÁ ZEMINA
- OHUMUSOVÁNÍ
- BETON PROSTÝ
- TAHOKOV OCELOVÝ KOSOČTVERECNÁ OKA TR 42X12X1,5
- DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
- OCEL

- GEOTEXILIE PROTI PRORŮSTÁNÍ KOŘÍNKŮ
- SKRYTÉ HRANY KONSTRUKCE
- PŮVODNÍ TERÉN

VŠECHNY OELOVÉ 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

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-02 výkres výkopů

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

RAZÍTKO A PODPIS ZODPOVĚDNÉHO PROJEKTANTA

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

STUPEŇ PROJEKTU: DPS

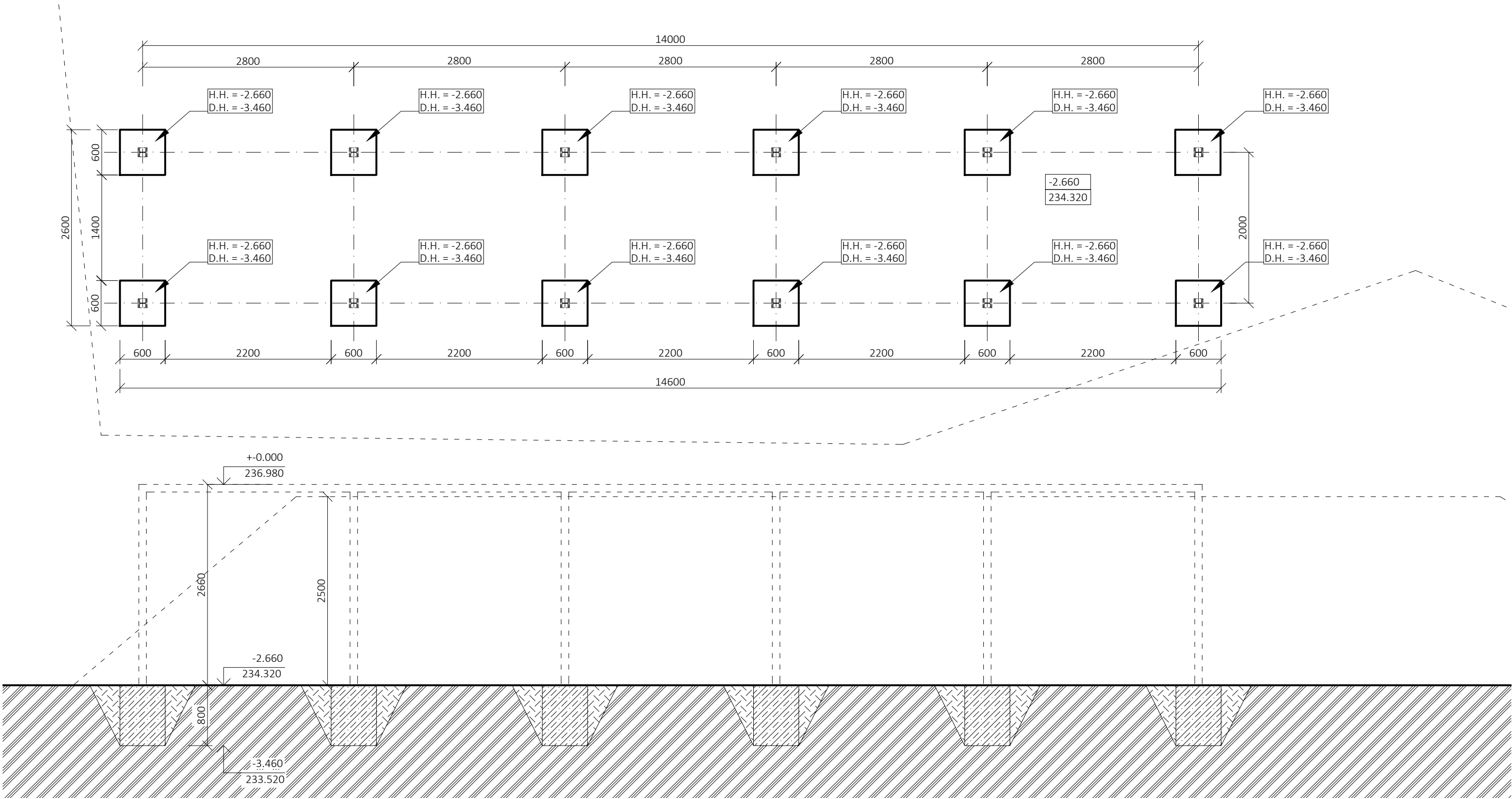
DATUM: 08/08/2018

FORMÁT: 2xA4 Č. PARÉ

MĚŘÍTKO: 1:50

ČÁST PROJEKTU: Č. VÝKRESU:


D.1.1. 02.01

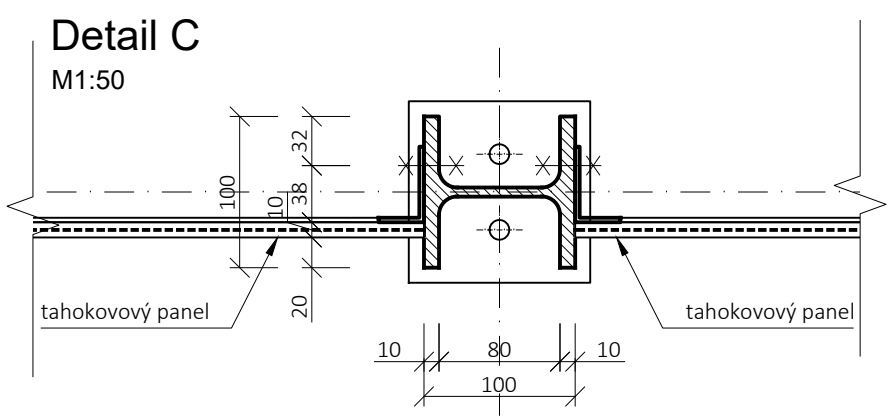
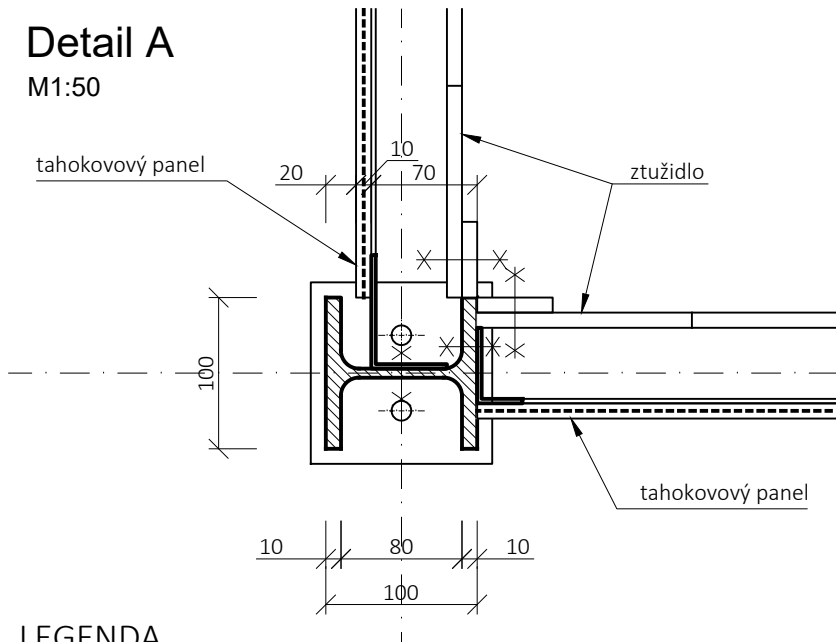
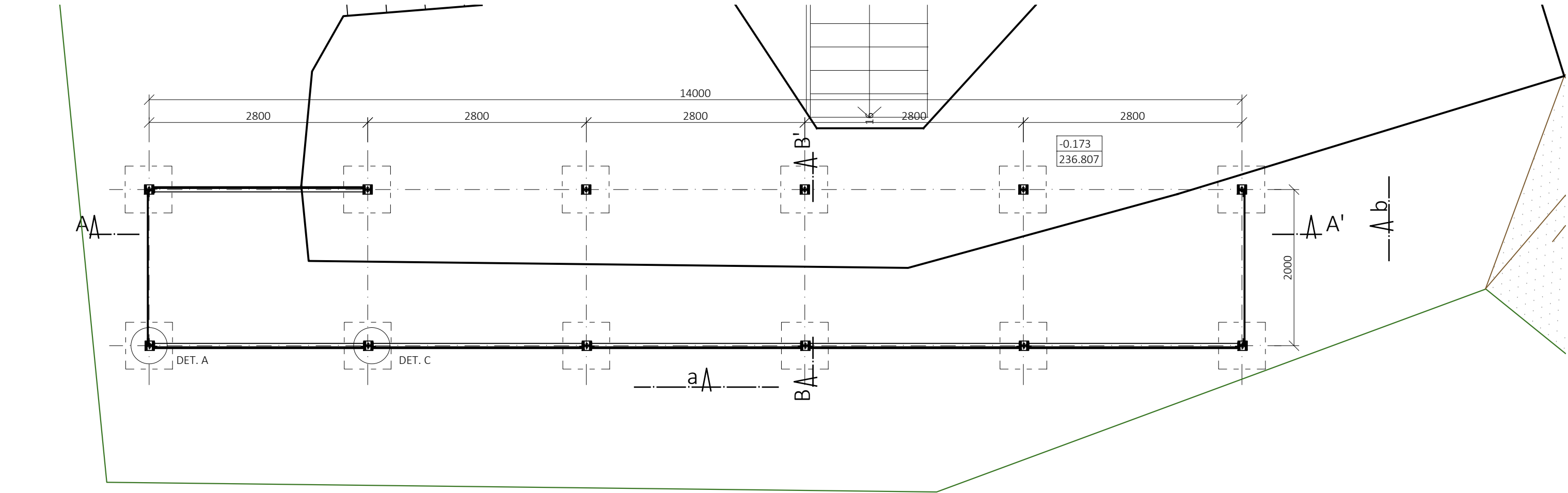


LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZEMINA
 - NASYPANÁ ZEMINA
 - OHUMUSOVÁNÍ
 - BETON PROSTÝ
 - TAHOKOV OCELOVÝ KOSOČTVEREČNÁ OKA TR 42X12X1,5
 - DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
 - OCEL
 - GEOTEXTILIE PROTI PRORŮSTÁNÍ KOŘÍNKŮ
 - SKRYTÉ HRANY KONSTRUKCE
 - PŮVODNÍ TERÉN
- VŠECHNY OELOVÉ 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-02) = 236,980 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		<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:				ČÁST PROJEKTU: Č. VÝKRESU:	
SO-02 výkres základů				D.1.1. 02.02	



LEGENDA


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

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

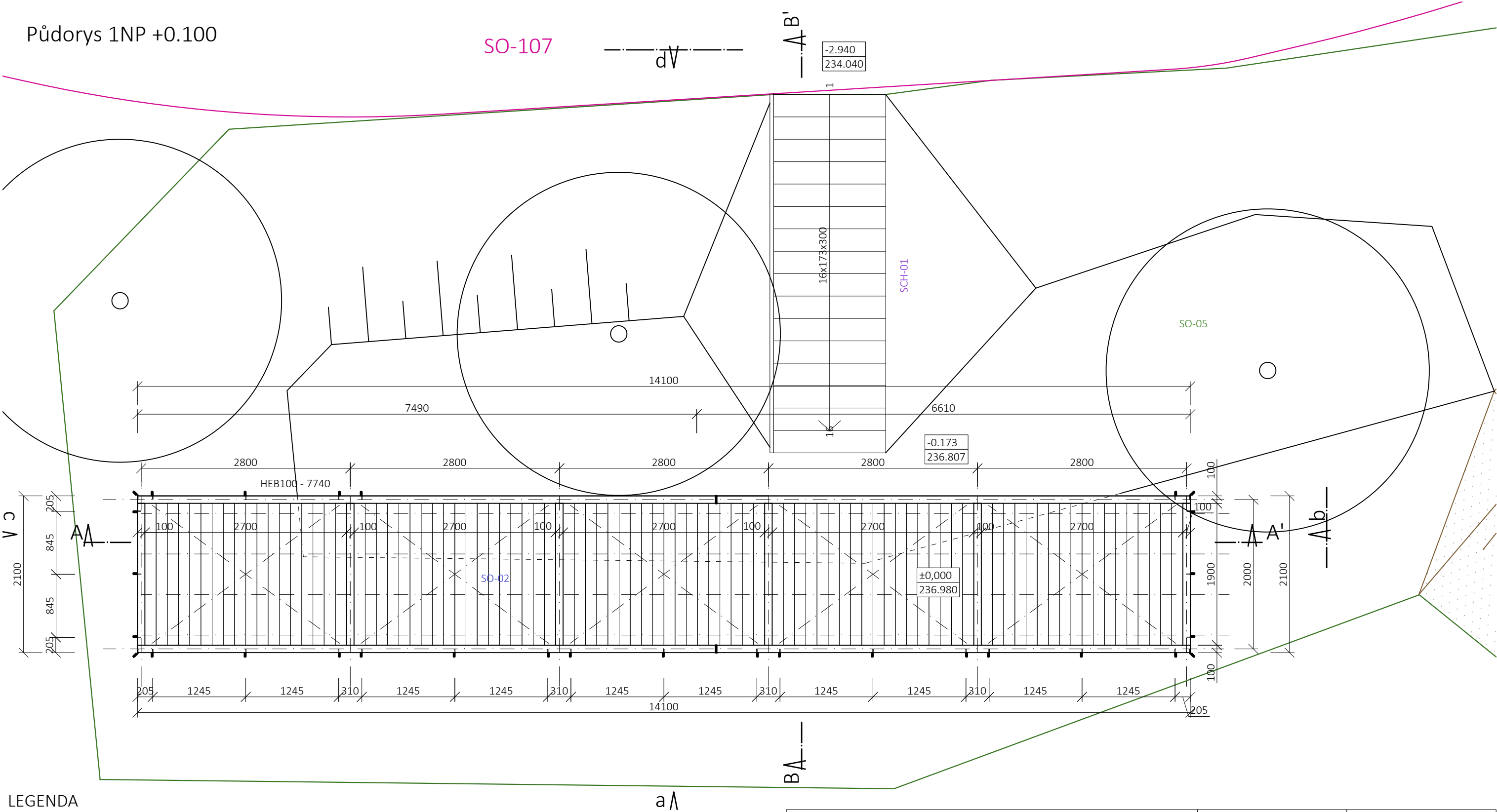
0 0.5 1.0 1.5 2.0 2.5 [m]
±0.000 (1NP SO-02) = 236,980 BpV

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		<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></div><div>prostora architekti</div><div>prostora@prostora.cz</div><div>www.prostora.cz</div><div>+420 728 264 096</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					
INVESTOR:	Městská část Praha 14, Bratří Venclíků 1073, 198 21 Praha 9			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:	Č. PARÉ
ČÁST PROJEKTU	D.1.1. architektonicko stavební řešení			MĚŘÍTKO:	
NÁZEV VÝKRESU:			ČÁST PROJEKTU:	Č. VÝKRESU:	
SO-02 PŮDORYS -0.300				D.1.1.	02.03

Půdorys 1NP +0.100



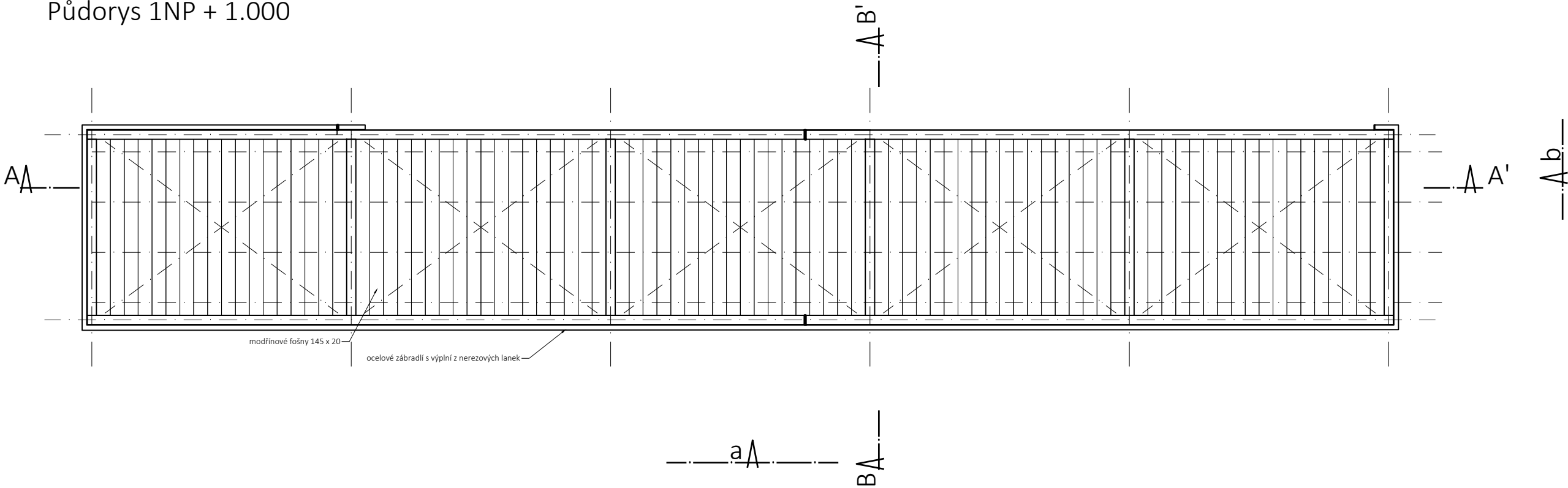
LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZEMINA
 - NASYPANÁ ZEMINA
 - OHUMUSOVÁNÍ
 - BETON PROSTÝ
 - TAHOKOV OCELOVÝ KOSOČTVEREČNÁ OKA TR 42X12X1,5
 - DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
 - OCEL
 - GEOTEXTILIE PROTI PRORŮSTÁNÍ KOŘÍNKŮ
 - SKRYTÉ HRANY KONSTRUKCE
 - PŮVODNÍ TERÉN
- VŠECHNY OELOVÉ 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-02) = 236,980 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 správce 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><div>23 STUDIO</div><div>ARCHITECTURA INTERIÉR DESIGN</div><div>E: STUDIO@23STUDIO.CZ W: WWW.23STUDIO.CZ A: LOBEČ 60 277 36 LOBEČ U MŠENA</div></div>		<div><div></div><div>prostora architekti prostora@prostora.cz www.prostora.cz +420 728 264 096</div></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	
NÁZEV VÝKRESU: <div>SO-02 1NP</div>				ČÁST PROJEKTU: D.1.1.	Č. VÝKRESU: 02.04

Půdorys 1NP + 1.000

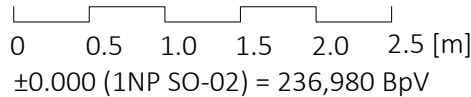


LEGENDA


- STÁVAJÍCÍ ZEMINA
- NASYPANÁ ZEMINA
- OHUMUSOVÁNÍ
- BETON PROSTÝ
- TAHOKOV OCELOVÝ KOSOČTVEREČNÁ OKA TR 42X12X1,5
- DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
- OCEL

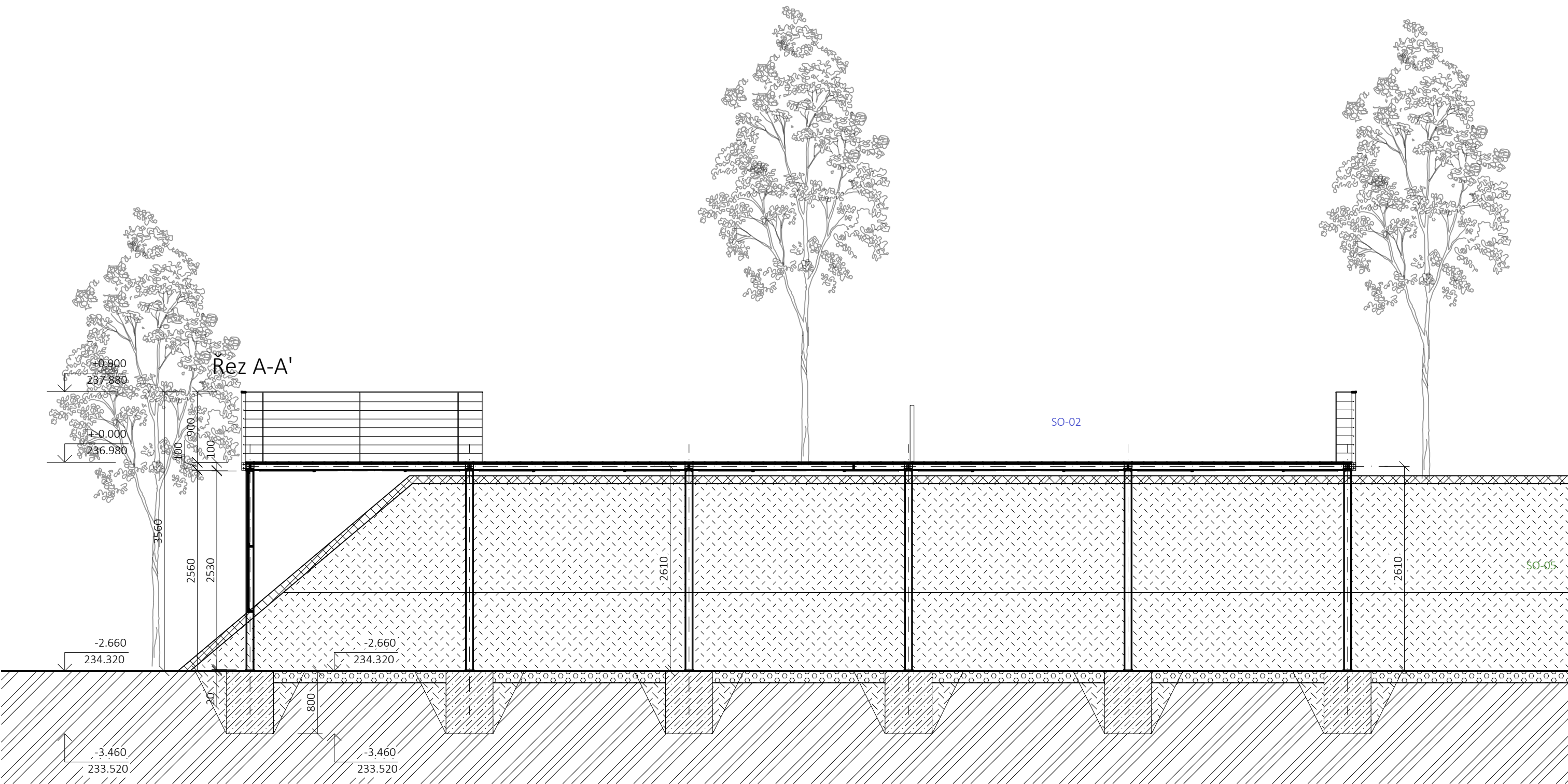
- GEOTEXTILIE PROTI PRORŮSTÁNÍ KOŘÍNKŮ
- SKRYTÉ HRANY KONSTRUKCE
- PŮVODNÍ TERÉN

VŠECHNY OELOVÉ 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		<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	
NÁZEV VÝKRESU:				ČÁST PROJEKTU: Č. VÝKRESU:	
SO-02 1NP		D.1.1.		02.05	

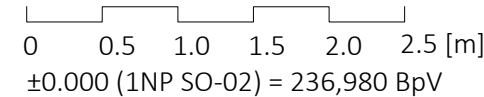


LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZEMINA
- NASYPANÁ ZEMINA
- OHUMUSOVÁNÍ
- BETON PROSTÝ
- TAHOKOV OCELOVÝ KOSOČTVEREČNÁ OKA TR 42X12X1,5
- DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
- OCEL

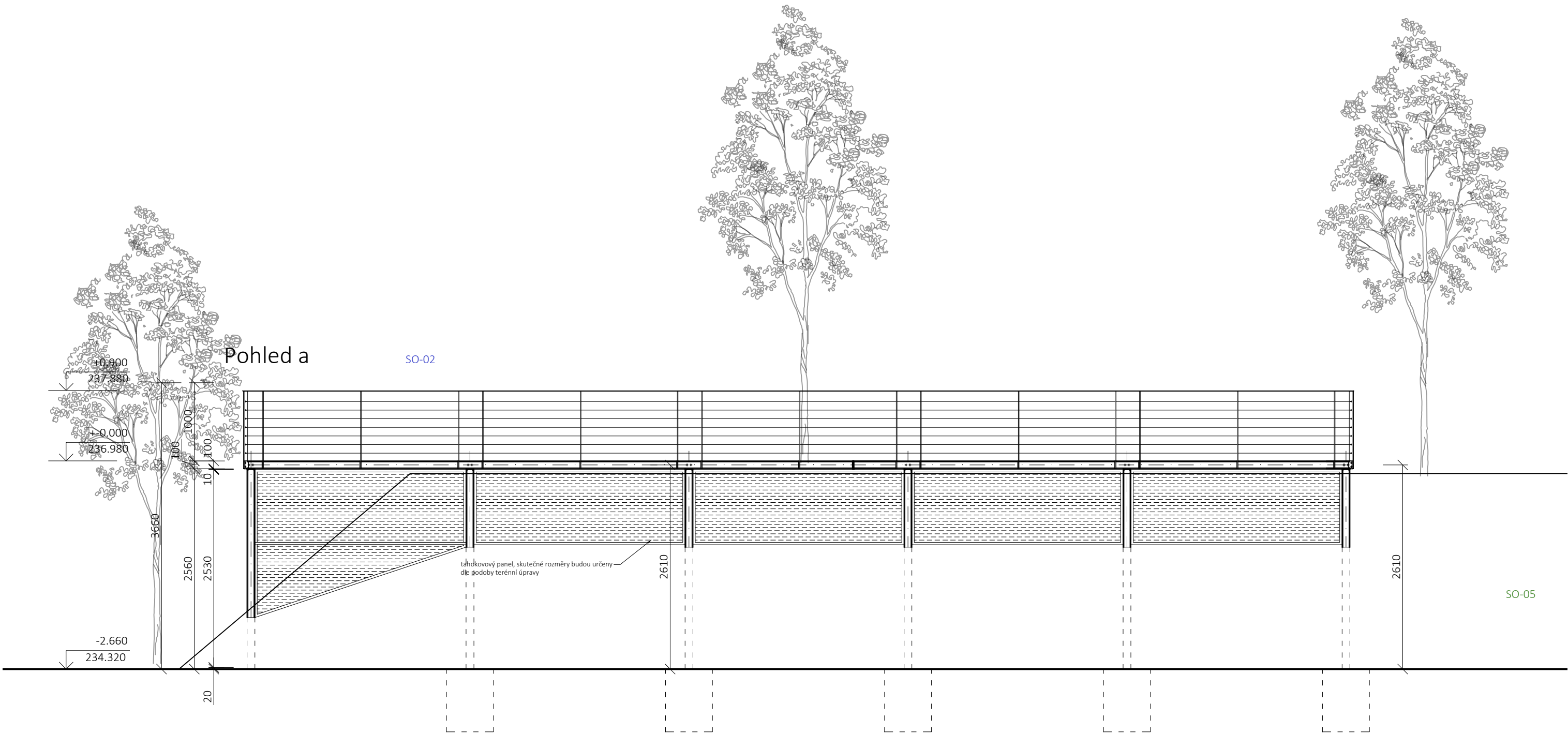
- GEOTEXTILIE PROTI PRORŮSTÁNÍ KOŘÍNKŮ
- SKRYTÉ HRANY KONSTRUKCE
- PŮVODNÍ TERÉN

VŠECHNY OELOVÉ 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 správce technické infrastruktury je nedílnou součástí této dokumentace! V ochranných pásmech sítí technické infrastruktury je třeba postupovat dle instrukcí správce.

PARK JAHODNICE - REVITALIZACE IZOLAČNÍ ZELENĚ		<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:				ČÁST PROJEKTU: Č. VÝKRESU:	
SO-02 řez A-A'		D.1.1.		02.06	

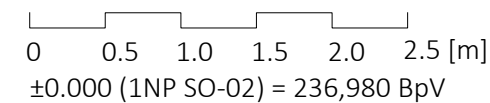


LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZEMINA
- NASYPANÁ ZEMINA
- OHUMUSOVÁNÍ
- BETON PROSTÝ
- TAHOKOV OCELOVÝ KOSOČTVEREČNÁ OKA TR 42X12X1,5
- DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
- OCEL

- GEOTEXTILIE PROTI PRORŮSTÁNÍ KOŘÍNKŮ
- SKRYTÉ HRANY KONSTRUKCE
- PŮVODNÍ TERÉN

VŠECHNY OELOVÉ 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

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-02 pohled a

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

RAZÍTKO A PODPIS ZODPOVĚDNÉHO PROJEKTANTA

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

STUPEŇ PROJEKTU: DPS

DATUM: 08/08/2018

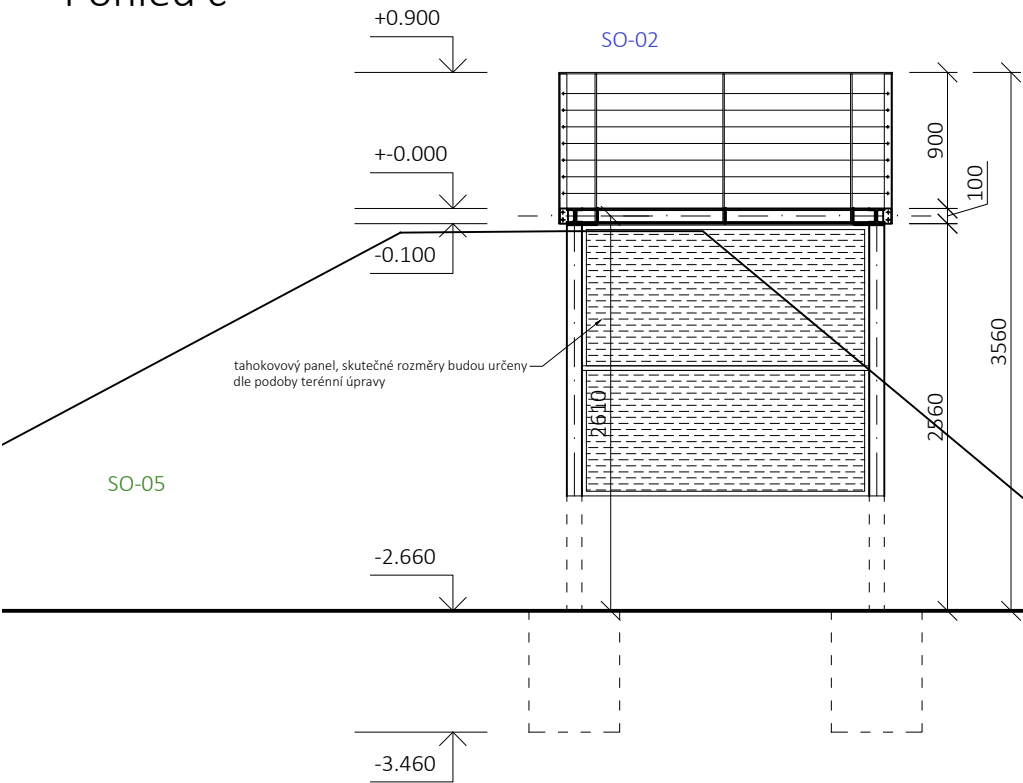
FORMÁT: 2xA4 Č. PARÉ

MĚŘÍTKO: 1:50

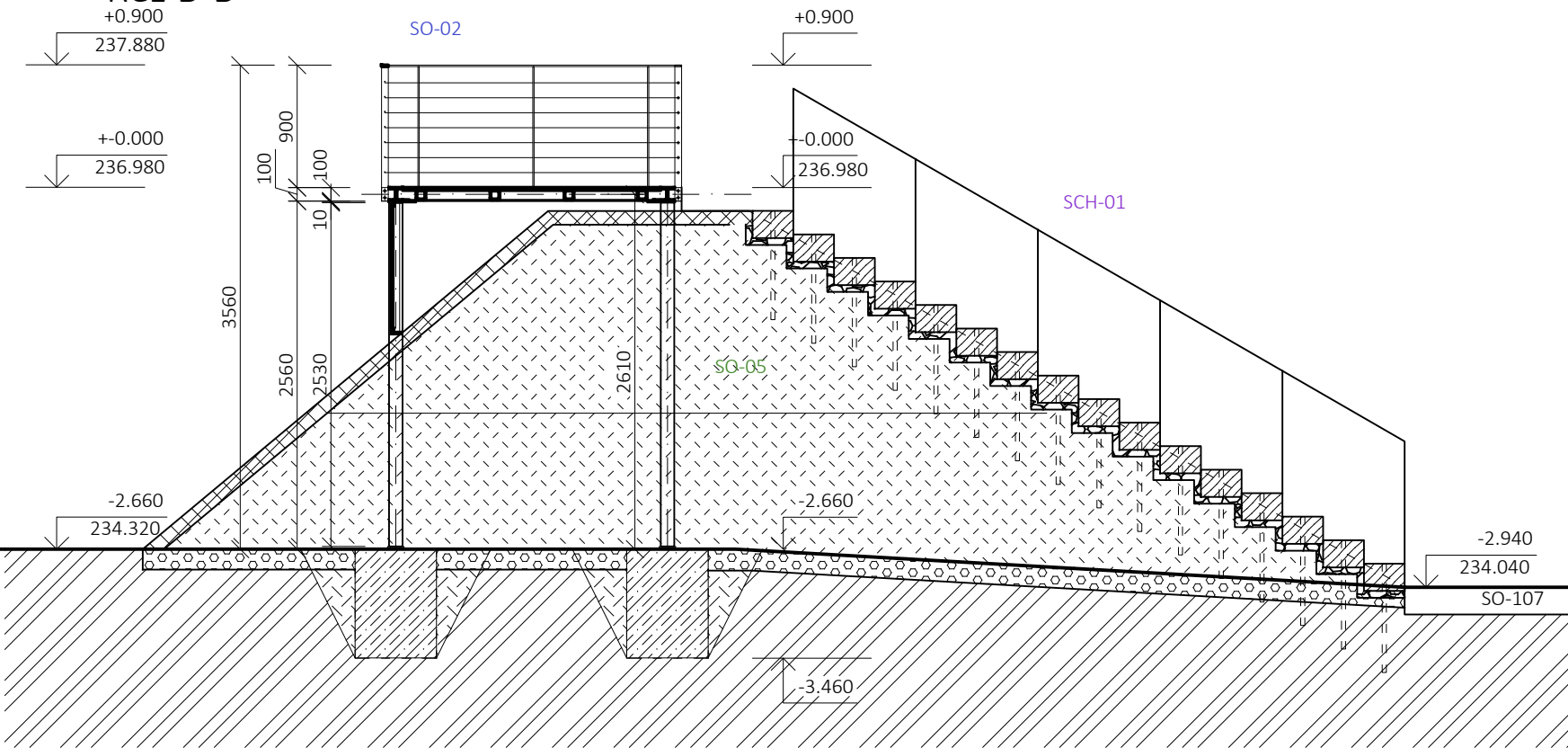
ČÁST PROJEKTU: Č. VÝKRESU:

D.1.1. 02.07

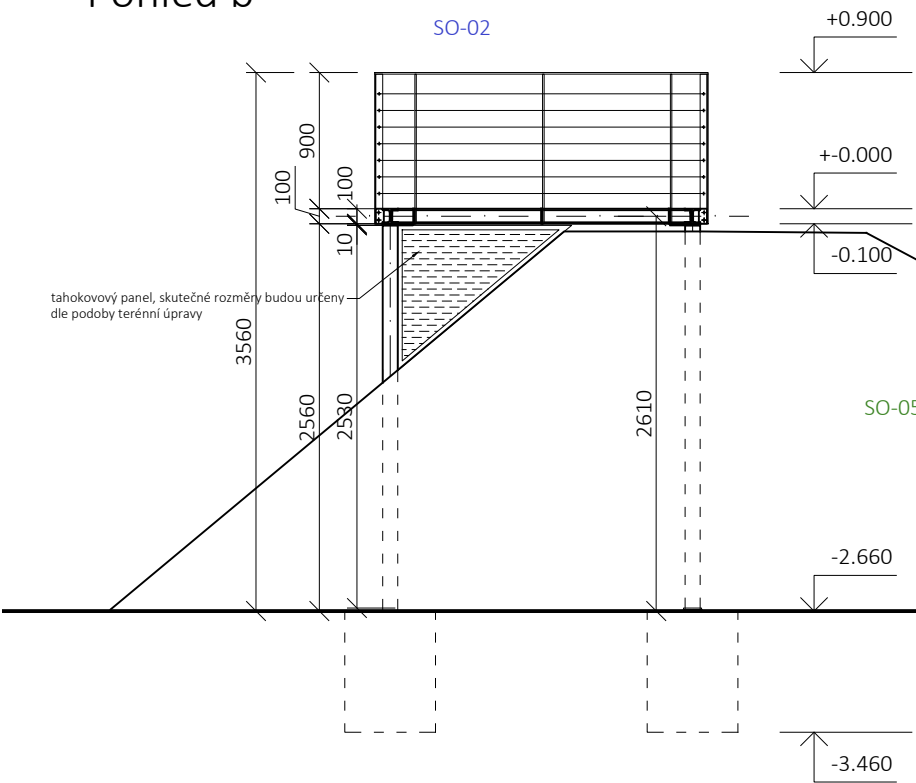
Pohled c



Řez B-B'



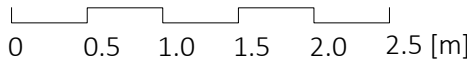
Pohled b



LEGENDA

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

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



±0.000 (1NP SO-02) = 236,980 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 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-02 Řez B-B', pohled b, pohled c

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

RAZÍTKO A PODPIS ZODPOVĚDNÉHO PROJEKTANTA

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

STUPEŇ PROJEKTU: DPS

DATUM: 08/08/2018

FORMÁT: 2xA4 Č. PARÉ

MĚŘÍTKO: 1:50

ČÁST PROJEKTU: Č. VÝKRESU:

D.1.1. 02.08