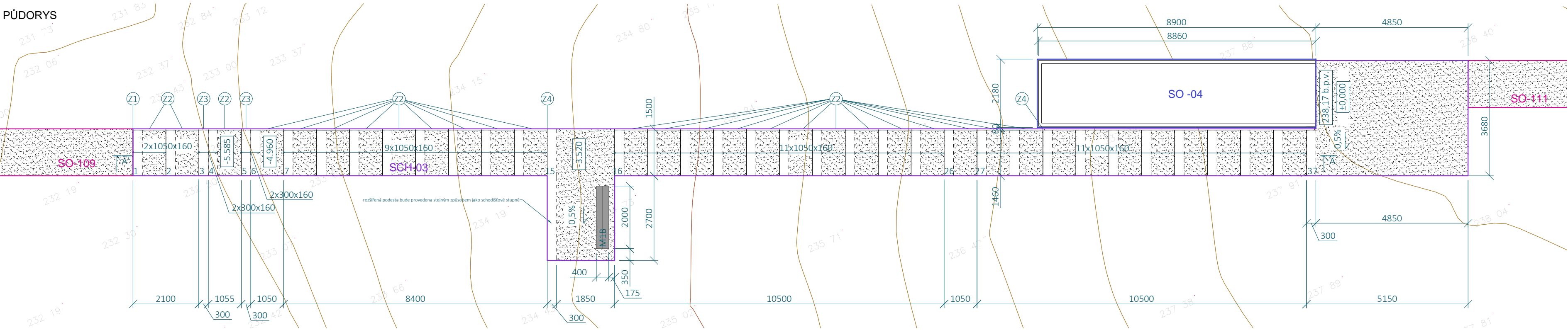
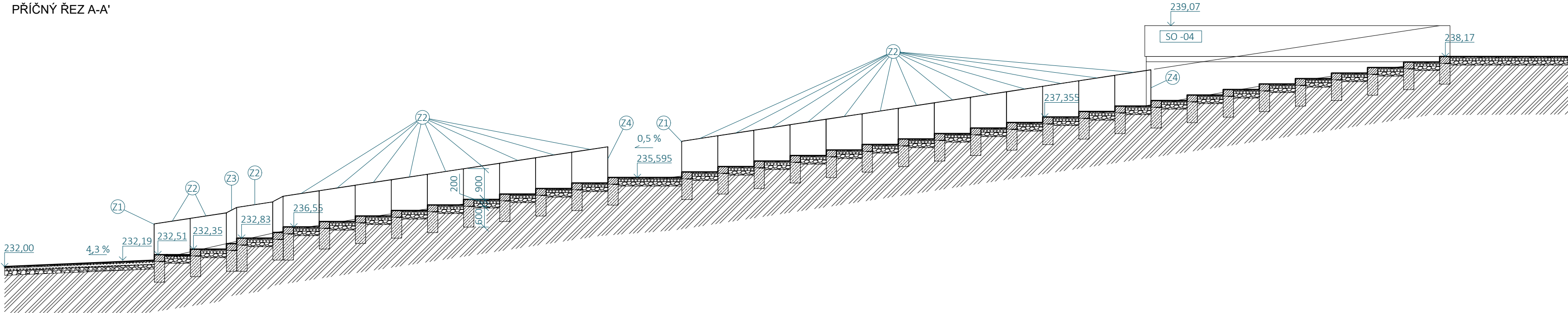


PŮDORYS



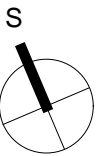
PŘÍČNÝ ŘEZ A-A'




- pozn.:
- Zákres vedení inženýrských sítí je pouze informativní. Před realizací je nutné provést polohopisné a výškopisné vytýčení veškeých sítí.
 - 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 katastrální mapy.
 - Zakreslování dle ČSN 01 3420:2004 Výkresy pozemních staveb.
 - Technická zpráva je nedílnou součástí dokumentace!
 - Vyjádření správce sítí technické infrastruktury je nedílnou součástí této dokumentace! V ochranných pásmech sítí technické infrastruktury je třeba postupovat dle instrukcí správce.

LEGENDA

- ROSTLÝ TERÉN
- HUMÓZNÍ VRSTVA
- PROSTÝ BETON
- PÍŠČITÁ PROSÍVKA 0-4mm
- KAMENIVO 8-16 mm, tl. 50 mm
- KAMENIVO FRAKCE 16-32 mm. tl. 150 mm
- DUBOVÝ TRÁM



<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, 2821 k.ú. Hostavice, č.p. 978/43, 978/2</div>		<div>23 STUDIO</div> <div>ARCHITECTURA INTERIÉR ZÁHRADA</div> <div>E: STUDIO@23STUDIO.CZ</div> <div>W: WWW.23STUDIO.CZ</div> <div>A: LOBEC 60 277 36 LOBEC 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 D1.1. architektonicko-stavební část				MĚŘÍTKO: 1:100	
NÁZEV VÝKRESU: TERÉNNÍ SCHODIŠTĚ SCH - 03				ČÁST PROJEKTU: Č. VÝKRESU:	
				D1.1. 09.05	