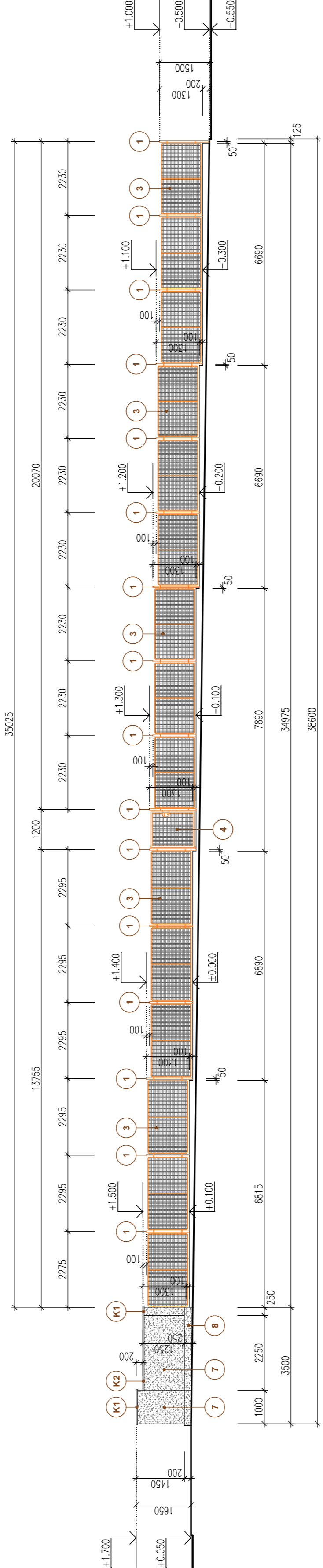
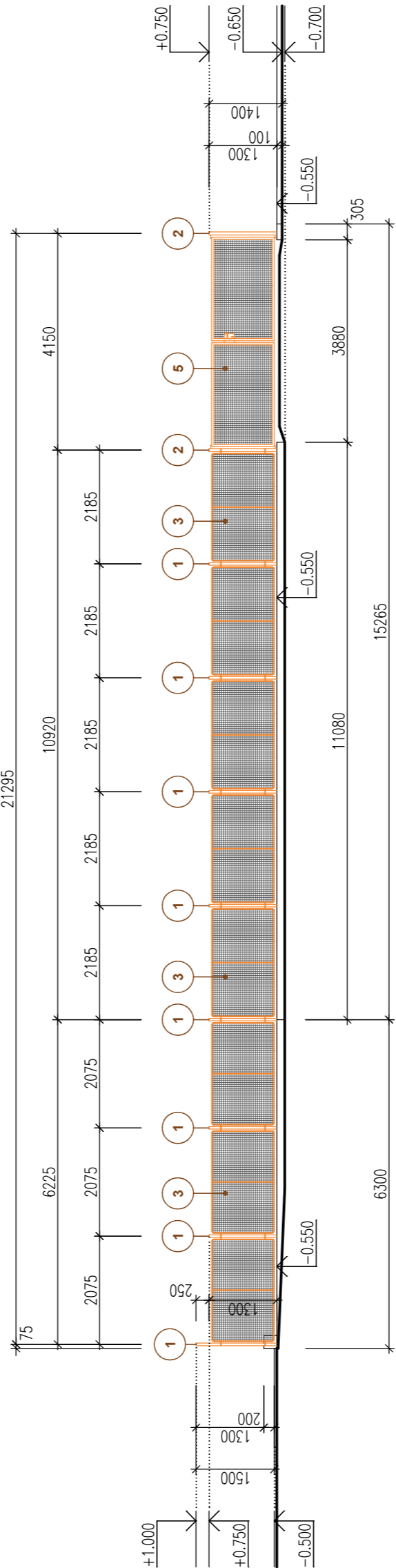


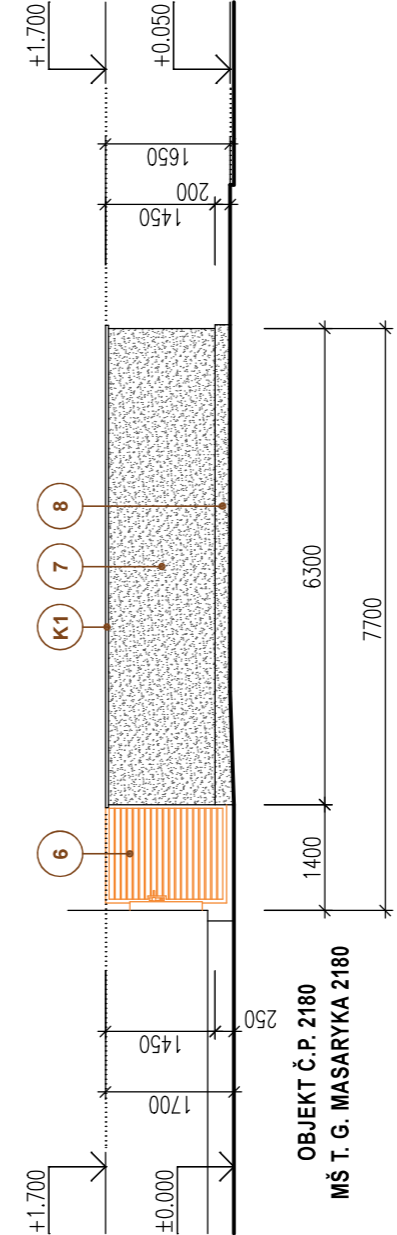
POHLED JIHOZÁPADNÍ - Z ULICE PARTYZÁŇŮ 1:100



POHLED JIŽNÍ - Z ULICE PLETAŘSKÉ 1:100



POHLED SEVEROZÁPADNÍ - Z ULICE T. G. MASÁRYKA 1:100



HORNÍ ČÁST STÁVÁJÍCÍHO ZDĚNÉHO PLOTU - NOVÁ MINERÁLNÍ OMÍTKA SE SILIKONOVÝM NÁTĚREM

- ODBRÁNĚNÍ STÁVAJÍCÍCH DEGRADOVANÝCH OMÍTEK AŽ NA PODKLADNÍ ŽIVOČ - 100% OMÍTEK
- OMÍTKA FASOVÝMI TLAKOVÝMI VODOU
- NÁHOZOVÝ OMÍTKA V PLOŠE - JAKOVÁ OMÍTKA WEBERRETEC 334. OMÍTKA SE NÁHOZOVÝMI VODOU MIN. 15 mm, JE VYTUŽENÁ VLÁKNY A JE ODOBRA V PROTÍ NEČISTOTY VODOU TUKU. MŮŽE ZOSTAT POHLEDOMA, LZE NA NI DALE NAKRESLIT DALŠÍ OMÍTKU NEBO JEJ NÁTĚR
- 1 DEN PŘED APLIKACÍ FINÁLNÍHO NÁTĚRU NA VÝZRAZU OMÍTKU SILIKONOVÝ PĚNĚRACÍ NÁTĚR G500
- PŘEDĚLENÍ NÁTĚRU FASOVÝMI OCHRANNÝMI SILIKONOVÝMI NÁTĚRY WEBERTON MICROFIL - PŘEDOPRUGNUTÝ SILIKONOVÝ NÁTĚR S MIKROVLÁKNEM VELMI VLOHÝTÍ K PŘEKYTI TRHLIN MĚŘENÍ NEŽ 0,2 mm

ÚPRAVA SOKLU STÁVÁJÍCÍHO ZDĚNÉHO PLOTU - SPECIÁLNÍ SOKLOVÁ OMÍTKA S NÁTĚREM

- PO ODBRÁNĚNÍ PŮVODNÍ OMÍTKY AŽ NA PODKLAD A PO OČIŠTĚNÍ A OMÍTKA BŮDE NA SOKLOVÉ PARTIE APLIKOVÁN SRAKOVÝM PŮHODZ WEBERSTON 951 S
- NÁSLEDNĚ BŮDE NÁHOZOVÁ SPECIÁLNÍ VODOTĚSNÁ OMÍTKA WEBERRETEC 334. OMÍTKA SE NÁHOZOVÝMI VODOU MIN. 15 mm, JE VYTUŽENÁ VLÁKNY A JE ODOBRA V PROTÍ NEČISTOTY VODOU TUKU. MŮŽE ZOSTAT POHLEDOMA, LZE NA NI DALE NAKRESLIT DALŠÍ OMÍTKU NEBO JEJ NÁTĚR
- 1 DEN PŘED APLIKACÍ FINÁLNÍHO NÁTĚRU NA VÝZRAZU OMÍTKU SILIKONOVÝ PĚNĚRACÍ NÁTĚR G500
- PŘEDĚLENÍ NÁTĚRU FASOVÝMI OCHRANNÝMI SILIKONOVÝMI NÁTĚRY WEBERTON MICROFIL - PŘEDOPRUGNUTÝ SILIKONOVÝ NÁTĚR S MIKROVLÁKNEM VELMI VLOHÝTÍ K PŘEKYTI TRHLIN MĚŘENÍ NEŽ 0,2 mm

LEGENDA - NOVÉ OPLOČENÍ - PLOTOVÝ SYSTÉM FIRMY DOPS

- 1 POZNÁMKOVANÉ POPLASTOVANÉ SLOUPKY Ø 48 mm, V. 1,3 m /CELKOVÁ DÉLKA 2,0 m/ - BARVA ANTRACIT - 23 ks
SLOUPKY V MÍSTĚCH VÝŠKOVÝCH ODSKOKŮ BUDOU O VÝŠKU ODSKOKU DELŠÍ, ABY HODBKA ULOŽENÍ SLOUPKY V ZÁKLADOVÉM PASU BYLA 700 mm
- 2 POZNÁMKOVANÉ POPLASTOVANÉ SLOUPKY Ø 60 mm, V. 1,3 m /CELKOVÁ DÉLKA 2,0 m/ - BARVA ANTRACIT - 2 ks
- 3 PLOTOVÉ RÁMY PŘEEN Ø 14 mm, V. 1,2 m, VÝPLET Z POPLASTOVANÉHO PLETIVA Ø 3,6 mm, OKATOSTI 40/40 - BARVA ANTRACIT
- 4 JEDNOKRÁDELA BRANKA - OSOVÁ VZÁLENOST SLOUPKŮ Ø 48 mm BŮDE 1,2 m - BARVA ANTRACIT
UMÍSTĚNÍ BŮDE PROVEDENO V PSE VNITŘNÍHO CHODNÍKU, V MÍSTĚ PŮVODNÍ BRANKY - ZDE DODÁME K ZÁKLADNÍMU VYTVOŘENÍ SLOUPKŮ
- 5 DVOUKRÁDELA VÁTA - OSOVÁ VZÁLENOST SLOUPKŮ Ø 60 mm BŮDE 4,15 m - BARVA ANTRACIT

INVESTOR: MĚSTO VARNSDORF MASARYKOVY 170 407 47 VARNSDORF ZÁJEDNICE INVESTORA: JANA PUSCHOVÁ	GENERALNÍ PROJEKTANT: ProProjekt Ing. Petr Projecký Ing. J. Projecký T. 12 822 317 projeck@projeck.cz		PROJEKTOVÁNÍ STAVBY - INŽENÝRSKÁ ČINNOST - DOZOROVÁNÍ STAVBY www.projekt.cz	
	MÍSTO: ST.PČ.K. 1870, P.PČ.K. 1871, K.Ú. A OBEC VARNSDORF		PROJEKTANT ČÁSTI: AUTORIZACE:	
STAVBA: OPRAVA ULIČNÍHO OPLOČENÍ U OBJEKTU MŠ T.G. MASÁRYKA 2180 VE VARNSDORFU	ZODP. PROJEKTOVATEL: PAVEL HRUŠKA		VYPRACOVATEL: PAVEL HRUŠKA	
	DATUM: 04/2024		PRŮBĚH ZÁKAZY: 2023.03.01	
PROJEKTOVATEL ČÁSTI: D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	FORMÁT: 3 x A4		STUPĚŇ PR: SP	
	VÝKRES: ČÍSLO VÝKRESU: b.2.3		MĚŘITKO: 1:100	