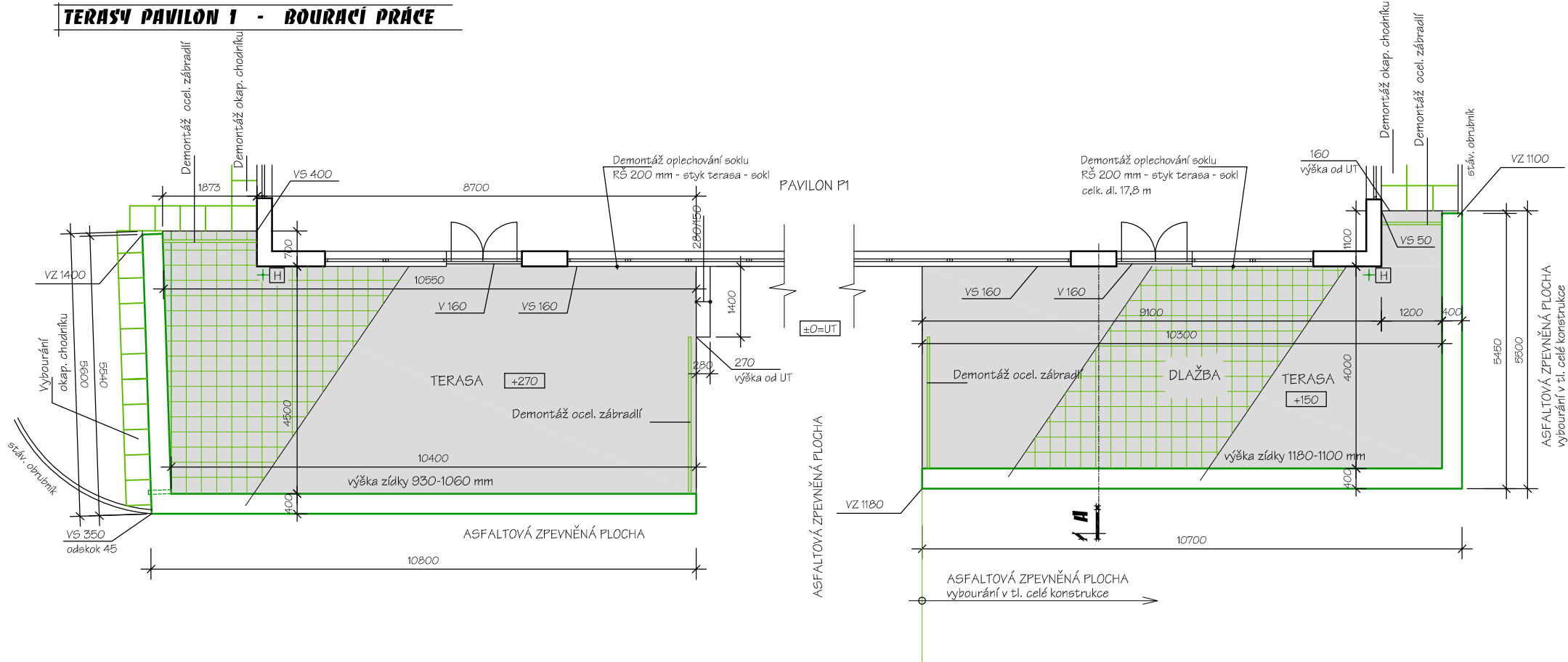
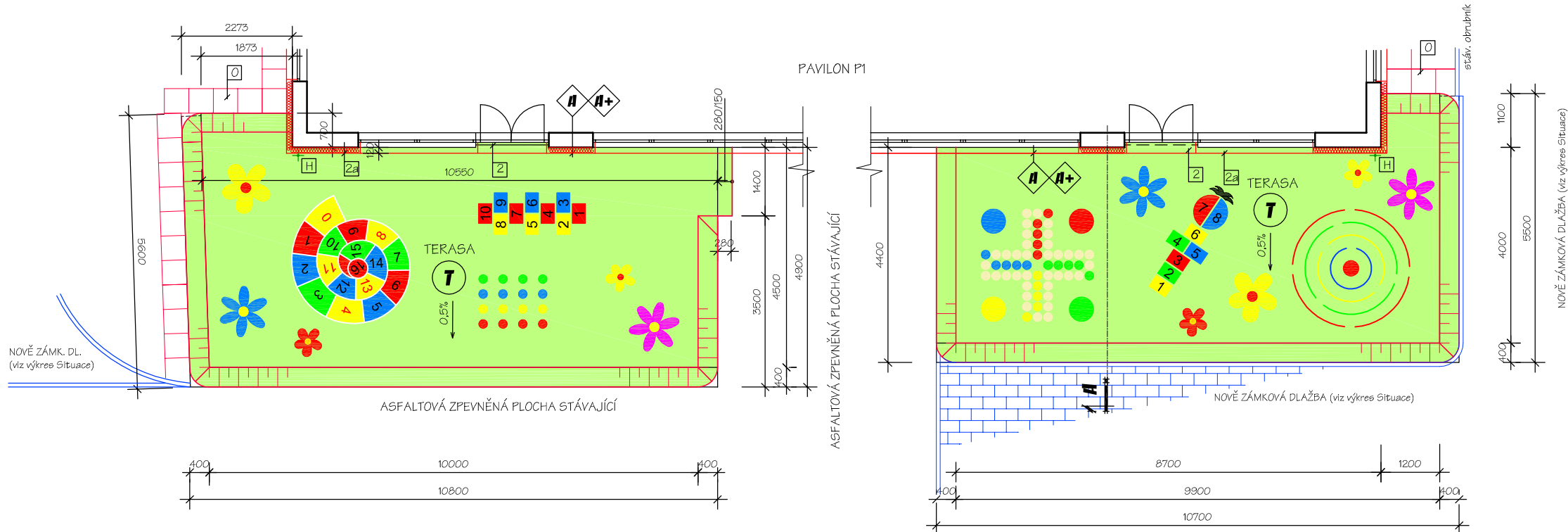


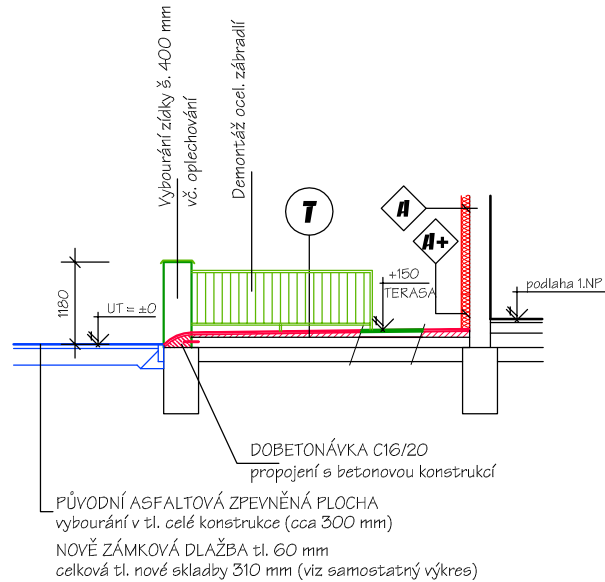
TERASY PAVILON 1 - BOURACÍ PRÁCE



TERASY PAVILON 1 - NOVÝ STAV



ŘEZ A



- ZATEPLENÍ OBJEKTU ETICS KVALITNÍ TŘÍDY "A" PODLE TP CZB 01-2015, CERTIFIKOVANÝ FASÁDNÍ SYSTÉM S TENKOVRSTVOU UŠLECHTILOU SILIKONOVOU PASTÓZNÍ PROBARVENOU OMÍTKOU FASÁDNÍ TEPELNĚIZOLAČNÍ DESKY EPS F 70 TL 120 MM, OSTĚNÍ TL. 20 MM
- SOKLOVÁ ČÁST IZOLACE V TL. 140 MM Z XPS, ETICS SE STŘEDNĚZRNNOU OMÍTKOU VÝŠKA SOKLU DLE STÁVAJÍCÍCH V MÍSTĚ TERAS SOKLOVÁ ČÁST VÝŠKY 150 MM, DL. 15,4 M Z EPDM (PÁS NA SVISLÉ STĚNY TERAS)

- 2D TVAR
- GRAFKA Z CELOPROBARVENÉ HD EPDM
- KVĚTY 2 - 100x100 CM - 4 KS
- KVĚTY 5 - 100x100 CM - 2 KS
- KVĚTY 5 - 55x55 CM - 4 KS
- SKÁKACÍ PANÁK ČTVERCE - 220x85 CM - 1 KS
- SKÁKACÍ PANÁK KLUK MALÝ - 250x85 CM - 1 KS
- SKÁKACÍ PANÁK HLEMÝŽD - průměr 255 CM - 1 KS
- LABYRINT - průměr 240 CM - 1 KS
- TWISTER MALÝ - 140x110 CM - 1 KS
- ČLOVĚČE NEZLOB SE MALÉ - 230x230 CM - 1 KS

- VYSVĚTLIVKY:
- VZ - VÝŠKA ZÍDKY OD UPRAVENÉHO TERÉNU
- VS - VÝŠKA SOKLU OD UPRAVENÉHO TERÉNU

LEGENDA MATERIÁLŮ :

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE VČ. ZATEPLENÍ
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ ZÍDKY , celk. dl. 32,5 m
- VČ. DEMONTÁŽE OPLECHOVÁNÍ ZÍDKY
- DEMONTÁŽ OC. KONSTRUKCE ZÁBRADLÍ celková dl. 8,8 bm
- DEMONTÁŽ HROMOSVODU
- DEMONTÁŽ OKAPOVÉHO CHODNÍKU Z BET. DLAŽDIC 500/500 MM, vč. podkladních vrstev
- HROMOSVODNÁ SOUSTAVA DLE ČSN EN 62 305 viz samostatná část D.1.4.e)
- OKAPOVÝ CHODNÍK Z BETONOVÝCH DLAŽDIC 500/500/50 DO STRUKOVÉHO LŮŽE SE SPÁDEM OD BUDOVY
- STUPEŇ Z EPDM, DL. 2x 1,5 M
- A+ SOKLOVÁ ČÁST VÝŠKY 150 MM, DL. 15,4 M Z EPDM (PÁS NA SVISLÉ STĚNY TERAS)
- TERASA - terac. dlažba - vybourání vč. maltového lože plocha celk. 91,1 m2
- TERASA - EPDM plocha celk. 104 m2

T

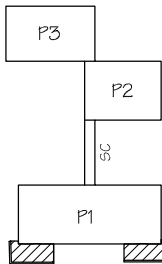
SKLADBA - STÁVAJÍCÍ STAV:

- TERACOVÁ DLAŽBA 25 MM
- vybourání vč. bet. lože
- SPÁDOVÁ VRSTVA - vybourání
- BETONOVÁ KONSTRUKCE TERASY
- ŠTĚRKOVÝ PODSYP

SKLADBA - NOVÝ STAV:

- EPDM TL. 11 MM
- SBR GRANULÁT TL. 25 MM
- PENETRACE PODKLADU PU PRIMER
- HYDROIZOLACE - NÁTĚR
- SPÁDOVÝ CEMENTOVÝ POTĚR 30-50 MM
- STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ KONSTRUKCE TERASY

- DOBETONÁVKA C16/20, celk. dl. 45,55 m
- propojení s betonovou konstrukcí



Zodp. projektant:	Ing. Miroslav Pytel	Vypracoval:	ing. Vlasta Vargová	Kreslil:	Šárka Hrbková		
Investor	SMO Mob Ostrava - Jih, Horní 3, Ostrava - Hrabůvka					Stupeň	DPS
Akce	ZATEPLENÍ BUDOV MŠ PŘEDŠKOLNÍ OSTRAVA - VÝŠKOVICE					Datum	06/2021
Místo stavby	Předškolní 624/1, Ostrava-Výškovice					Zak. číslo	XVII/2021
Část	D.1.1.B) STAVEBNÍ ŘEŠENÍ					Měřítko:	Číslo výkresu:
Obsah	TERASY		PAVILON P1		1:100		1.1