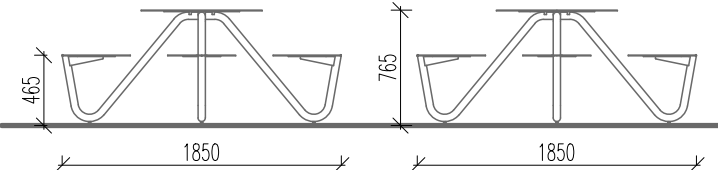
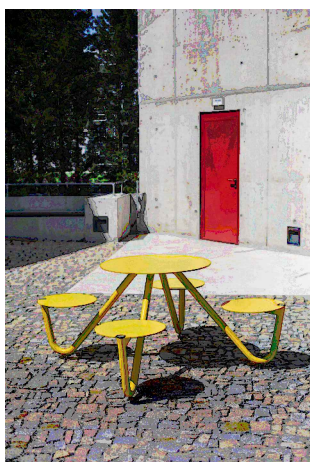
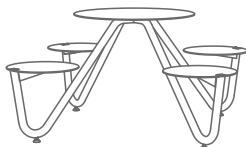
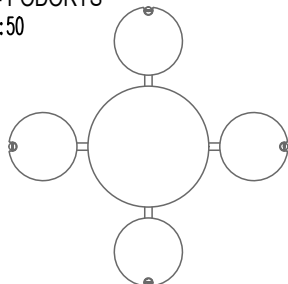
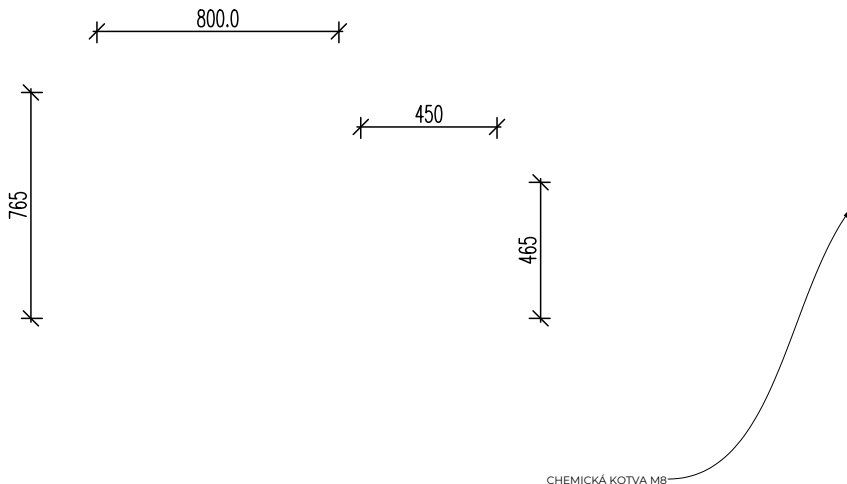


VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK 0,000 = 211,90 m.n.m.			Paré:	
Spracovateľ projektu: Hydro Gas Manufacture, s.r.o.			Hydro Gas Manufacture, s.r.o. Poděbradova 35 702 00 Ostrava	
HIP	Zodpovedná osoba	Vyhotovil		
Ing. arch. Ľubica Fenclová	Ing. Denis Martaus	Ing. arch. Alexander Topilin		
Názov projektu: Skatepark Mládežnícka- Trenčín Adresa: Mládežnícka ulica, Trenčín Parcela: KN-C 1627/789, KN-C 162-130, KN-C 1627 / 391, KN-C 1562 / 2			Počet formátov 4 x A4	
Investor: Mesto Trenčín, Mierové námestie 1/2, 911 64 Trenčín			Dátum: 02/2026	
Stavebný objekt: S35 Komunikácie, spevnené plochy, sadové úpravy a mobiliár			Stupeň PD: VPP	
Časť projektu: D- Dokumentácia stavebných objektov a prevádzkových súborov			Z.č.:	
Profesia: KRA- Krajinárske riešenie			Mierka:	Číslo výkresu:
Názov výkresu: Výkaz typizovaných prvkov mobiliáru			M 1:50	5

Názov projektu: Skatepark Mládežnícka- Trenčín		Vypracoval		Ing.arch.Alexander Topilin	
		Výkaz typizovaných prvkov mob.		List	
		01 /06			
Stavebný objekt: S35		Zákazkové č.:		Stupeň: VPP	Dátum: 02/2026
Položka	SCHEMATICKÝ OBRÁZOK, POPIS VÝROBKU	Náter	počet ks		
		Farba		CELKOVÝ	Poznámka
1	2	3	4		5
C	C- KRUHOVÉ SEDENIE, SEDACÍ OBJEKT SO ŠTYRMI SEDÁKMI S ROZMERMÍ 1850 x 1850 mm	RAL 3016	1	1	
	POPIS				
	<ul style="list-style-type: none">Ocelová konštrukcia spojená s hliníkovými dedákmi a kruhovým stolom spojená pomocou nerezových spojov. Nosná kostra je tvorená zvarencom z ocelových trubiek. Sedáky s stôl sú z hliníkového plechu.Ocelová konštrukcia je opatrená ochrannou vrstvou zinku a spolu s hliníkovými dielmi aj práškovým vypalovaným lakom.Kotvený do betónovej dosky pomocou závitových tyčí				
	C- POHĽADY M1:50	C- REFERENČNÝ OBRÁZOK			
					
	C- AXONOMETRIA	C- PODORYS M1:50			
					
	C- REZ M1:25	C- DETAIL UKOTVENIA			
					
Poznámka: Pred realizáciou zmerať skutočné rozmery! Špecifikácia a farebné riešenie výrobku bude upresnené a schválené po konzultácii s investorom! Realizáciu je potrebné prispôsobiť skutočným rozmerom a podmienkam na stavbe!					

Názov projektu: Skatepark Mládežnícka- Trenčín		Vypracoval	
		Ing.arch.Alexander Topilin	
		Výkaz typizovaných prvkov mob.	List 03 /06
Stavebný objekt: S35		Dátum: 02/2026	
Zákazkové č.:		Stupeň: VPP	
Položka	SCHEMATICKÝ OBRÁZOK, POPIS VÝROBKU	Náter	počet ks
		Farba	CELKOVÝ Poznámka
1	2	3	4
E	E- PRESUN JESTVUJÚCEHO CYKLOPRÍSTREŠKU		
	POPIS - V rámci navrhovaného riešenia je potrebné presunúť jestvujúci cykloprístrešok na nové miesto v riešenom území skaeparku - Na navrhovanú novú polohu sa presúva cykloprístrešok so 6 cyklostojanmi a s 1 citylightom. Citylight bude napojený na sieť podľa samostatného stavebného objektu S31. Druhý citylight prevezme investor – Mesto Trenčín pre neskoršie použitie v novej polohe na Mládežníckej ulici. - Zhotoviteľ je povinný skoordinať presun tejto sústavy s investorom – Mesto Trenčín za účelom zabezpečenia správnosti osadenia, inštalácie a spustenia do prevádzky. - Nosná konštrukcia prístrešku bude kotvená na betónové základy s rozmermi šírka 500mm x hĺbka 800mm s chem. kotvami 12mm na chem. maltu. do bet. základov C25/30, resp. podľa pokynov výrobcu - Cyklostojany budú kotvená do bet. základu z betónu C20/25 pomocou chemických kotiev, resp. podľa pokynov výrobcu	1	1
E	E- POHLADY M1:75		
	E- PODORYS M1:50		
	E- FOTOGRAFIA SKUTK. STAVU		
Poznámka: Pred realizáciou zmerať skutočné rozmery! Špecifikácia a farebné riešenie výrobku bude upresnené a schválené po konzultácii s investorom! Realizáciu je potrebné prispôbiť skutočným rozmerom a podmienkam na stavbe!			

