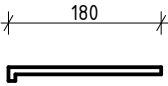
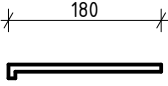
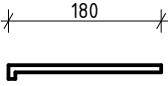


VÝPIS PLASTOVÝCH PRVKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	KS
P1		VNINTŘNÍ PLASTOVÝ PARAPET BAREVNÉ ŘEŠENÍ: HNĚDÉ RAL 8007 ŠÍŘKA: 180 mm DÉLKA: 9 950 mm	1 ks
P2		VNINTŘNÍ PLASTOVÝ PARAPET BAREVNÉ ŘEŠENÍ: HNĚDÉ RAL 8007 ŠÍŘKA: 180 mm DÉLKA: 4 500 mm	2 ks
P2		VNINTŘNÍ PLASTOVÝ PARAPET BAREVNÉ ŘEŠENÍ: HNĚDÉ RAL 8007 ŠÍŘKA: 180 mm DÉLKA: 13 500 mm	1 ks

POZNÁMKY

- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY VEŠKERÝCH PRVKŮ JE NUTNO PROVÉST ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ OTVORŮ PŘÍMO NA STAVBĚ !

Tato projektová dokumentace je zpracována výhradně ve stupni pro stavební povolení. Nejedná se o prováděcí ani realizační dokumentaci, jejíž rozsah je stanoven v příloze č. 13 vyhl. č. 499/2006 Sb. v platném znění !

0,000 = - m. n. m. = ČISTÁ PODLAHA 1.NP, B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Stavebník: statutární město Třinec Jablunkovská 160 739 61 Třinec	Zodp. projektant: Ing. Tomáš Zelenka (ČKAIT 1104548)	Vypracoval: VBS projekce s.r.o. IČO: 14095084 zelenka@vbsprojekce.cz +420 727 868 543	
Název stavby: Bytový dům Třinec, ul. Jablunkovská č.p. 406, 407, 408 - rekonstrukce chodeb a komor			Paré:
Místo stavby: k. ú. Lyžbice [771104], Jablunkovská č.p. 406, 407, 408, 739 61 Třinec stavební úřad Třinec			Datum: 06/2024
Část PD: D.1.1 Architektonicko - stavební řešení	Stupeň: DPS	Formát výkresu: A4	
Výkres: VÝPIS PLASTOVÝCH PRVKŮ	Měřítko výkresu: 1:100	Číslo výkresu: D.1.1.12	