



LEGENDA MATERIÁLŮ

- PLECHOVÝ PANEL - ZAVĚŠENÝ PODHLED, HLINÍKOVÉ PLECHY, ODSTÍN RAL 6038
- TITANZINEK PŘEDZVĚTRALÝ
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM-IZOLANT FASÁDNÍ POLYSTYRÉN EPS TL.80MM
S POUVRCHOVOU ÚPRAVOU - TENKOVRSŤVÁ SILIKONOVÁ PROBARVENÁ OMÍTKA, TOČENÁ ZRNITOST 2MM
OSTĚNÍ OKEN A DVEŘÍ BUDE ZATEPLENO KONTAKTNÍM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM-IZOLANT FASÁDNÍ POLYSTYRÉN EPS TL.30MM
S POUVRCHOVOU ÚPRAVOU- TENKOVRSŤVÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA PROBARVENÁ OMÍTKA, TOČENÁ ZRNITOST 2MM
- SOKL- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM-IZOLANT PERIMETR TL.50MM
S POUVRCHOVOU ÚPRAVOU- DEKORATIVNÍ OMÍTKA UMĚLOPRYSKY. STRUKTUR.
SMĚSÍ BAREVNÝCH KAMÍNKU MARMOLIT
DO ÚROVNĚ 300MM NAD TERÉN POUŽÍT PERIMETR.
- O1 NOVÉ PLASTOVÉ OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ, SKLOPNÉ, ROZMĚR 750X500MM
- VNITŘNÍ PARAPETY PLASTOVÉ, VIZ VÝPIS PRVKŮ
- VENKOVNÍ PARAPETY, TITANZINKOVÝ PLECH TL 0,7MM, VIZ VÝPIS PRVKŮ
- K2 OKAPOVÝ SVOD, MATERIÁL TITANZINEK, BARVA SVĚTLEŠEDÁ, VIZ VÝPIS PRVKŮ
- K3 OKAPOVÝ ŽLAB, MATERIÁL TITANZINEK, BARVA SVĚTLEŠEDÁ, VIZ VÝPIS PRVKŮ
- K4 UKONČENÍ STŘEŠNÍ ROVINY OKAPNÍČKOU, MATERIÁL TITANZINEK, BARVA TMAVĚŠEDÁ, VIZ VÝPIS PRVKŮ
- K5 DILATAČNÍ PROFIL STŘEŠNÍ
- DP DILATAČNÍ PROFIL FASÁDNÍ ROVNÝ

PŘED VÝROBOU VŽDY ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR !
DÍLENSKOU DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP !

±0,000 = 226,850 m.n.m.

PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE

SO 01 Sociální zařízení MHD

ZPRACOVAL:	PROJEKTANT:	ODPOVĚDNÝ PROJ.:	HIP :	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:
	Ing. Jakub Guňka	Ing. Petr Bystřický	Ing. Petr Bystřický	ATELIER 5, spol. s r.o. 28. ŘÍJNA 1142/168 70900, OSTRAVA-MAR. HORY www.atelier5.cz
INVESTOR:STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, Prokešovo náměstí 8, 729 28, Ostrava				
NÁZEV STAVBY, OBJEKTU:				FORMÁT:
PŘESTUPNÍ UZEL HULVÁKY 1.ETAPA				DATUM:
				STUPĚŇ:
				ČÍS. ZAK.:
OBJEKT:				ČÍSLO VÝKRESU:
SO 01 - SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ MHD				1:50
OBSAH VÝKRESU:				107
POHLED JIŽNÍ, POHLED ZÁPADNÍ				