



LEGENDA ZNAČENÍ

- (A) POHLEDOVÝ BETON
- (B) SKLÁDANÁ PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA ZE SYSTÉMU CEMENTOTŘÍSKOVÝCH DESEK – BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY, BARVA ŠEDÁ ZÁKLADNÍ (DLE VZORNIKU DODAVATELE)
- (C) SKLÁDANÁ PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA ZE SYSTÉMU TEPELNĚ ZPRACOVANÉHO DŘEVA SIBÍRSKÝ MODŘÍN, LATĚ ŠÍŘKY 70 mm, UV OLEJ + OCHRANNÁ OLEJOVÁ LAZURA NA BÁZI PŘÍRODNÍCH OLEJŮ A VOSKŮ PRO EXTERIÉR
- (AP) ASF. PÁS JAKO STŘEŠNÍ POVLAKOVÁ KRYTINA S RETARDÉRY HOŘENÍ A BRÍDLIČNÝM POSYPEM
- (H) OCELOVÉ ŽÁROVÉ POZINKOVANÉ ÚNIKOVÉ SCHODIŠTĚ – VIZ SAMOSTATNÝ VÝKRES
- (O) ODVĚTRÁNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE, OTVOR VE STŘEŠNÍ KONSTRUKCI PR. 150 mm, POTRUBÍ VYÚSTIT MIN. 500 mm NAD ÚROVĚN STŘEŠ. PLÁŠTĚ A OPATŘIT PROTIDĚSTVOU STRÍSKOU, MATERIÁL – POZINK, PRO KRUHOVÉ POTRUBÍ S LEMEM A MRÍŽKOU PROTI HMYŽU, d=125 mm, D=250 mm, H=229 mm, V ÚROVNI STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ OSAZENÁ KRUHOVÁ MANŽETA Z m-PVC, SPOJ ZATMELIT PU TMELEM
- (K) KOAXIÁLNÍ ODKOURENÍ PLYNOVÉHO KOTLE Ø 60 / 100 mm, VČETNĚ STŘEŠNÍHO NÁDSTAVCE 550 mm NAD STĚSNÍM PLÁŠTĚM, V ÚROVNI STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ OSAZENÁ KRUHOVÁ MANŽETA Z m-PVC, SPOJ ZATMELIT PU TMELEM
- (J) NOVÁ FASÁDNÍ BARVA V ODSŮINU SVĚTLÉ ŠEDÉ (VYBRÁNA A ODSOUHLASENA INVESTOREM A ARCHITEKTEM)
- (SK) NOVÁ FASÁDNÍ BARVA SOKLU V ODSŮINU SYTÉ ŠEDÉ (VYBRÁNA A ODSOUHLASENA INVESTOREM A ARCHITEKTEM)
- (Z1) OCELOVÝ POŽÁRNÍ ŽEBŘÍK, ŽÁROVÉ ZINKOVANÝ, JEDNA ŠTĚŘINA TVOŘENA NEZAVODNĚNÝM POŽÁRNÍM VODOVODEM, OCHRANNÝ KOS, VČETNĚ ZÁBRADLÍ PROTI PÁDU OSOB DLE ČSN 74 3282 VÝŠKY MIN. 1100 mm
- (Z2) OCELOVÝ ŽEBŘÍK, ŽÁROVÉ ZINKOVANÝ, VČETNĚ ZÁBRADLÍ PROTI PÁDU OSOB DLE ČSN 74 3282 VÝŠKY MIN. 1100 mm
- (M) ZAVĚŠENÁ SKLENĚNÁ MARKÝZA, VÝROBEK NA MIRU, ODVODNĚNÍ PŘÍLEHLÝM SVISLÝM SVODEM DO DEŠTOVÉ KANALIZACE, NÁVRH KOTVENÍ PROVEDE ODBORNÁ FIRMA
- (PS) PROSKLENÁ FASÁDA
- (Z3) OCELOVÉ ZÁBRADLÍ VÝŠKY 0,9 m SE SKLENĚNOU VÝPLNÍ DO VÝŠKY 0,75 m, ZÁBRADLÍ KOTVENO Z HORNÍ ČÁSTI VENKOVNÍHO SCHODIŠTĚ SKLO KOTVENO KĚ SLOUPKŮM ZÁBRADLÍ. NÁVRZENÍ UCHYCENÍ PROVEDE ODBORNÁ FIRMA.
- (OP) OPLÁSTĚNÍ OCELOVÉHO HEB NOSNÍKU (HEB 260) CEMENTOTŘÍSKOVÝMI DESKAMI TL. 12 mm KOTVENÝCH DO OCELOVÝCH CD PROFILŮ PRICHYCENÝCH K HEB NOSNÍKU

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

- (K01) ZÁVĚTRNÁ LIŠTA POPLASTOVANÁ NA PULTOVOU STŘECHU, RŠ 330 mm
- (K02) PODOKAPNÍ STŘEŠNÍ ŽLAB, RŠ 330 mm
- (K03) SVISLÝ DEŠŤOVÝ SVOD, DN 100
- (K04) PODOKAPNÍ STŘEŠNÍ ŽLAB, RŠ 250 mm
- (K05) POPLASTOVANÁ STĚNOVÁ LIŠTA, RŠ 100 mm
- (K06) POPLASTOVANÁ OKAPNICE, RŠ 300 mm
- (K07) SVISLÝ DEŠŤOVÝ SVOD HRANATÝ, 100x100 mm
- (K08) VNĚJŠÍ PARAPET, RŠ 265 mm
- (K09) VNĚJŠÍ PARAPET, RŠ 265 mm

PODROBNÁ SPECIFIKACE VIZ VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ V ČÁSTI D.1.1.

VÝPLNĚ OTVORŮ

- (D08 L) DVEŘE DŘEVĚNÉ, EXTERIÉR – ŠEDÁ BARVA, SLADIT S ODSŮNEM FASÁDY
- (D09 L) VNĚJŠÍ VSTUPNÍ DVEŘE, SKLENĚNÉ, OTEVÍRAVÉ, ČIRÉ SKLO
- (D10 DK) VNĚJŠÍ VSTUPNÍ DVEŘE, SKLENĚNÉ, OTEVÍRAVÉ, ČIRÉ SKLO
- (O3) OKNO PLASTOVÉ, HRANATÝ PROFIL ROVNÝ, TMAVĚ ŠEDÁ BARVA OBOUSTRANNĚ
- (O4) OKNO PLASTOVÉ, HRANATÝ PROFIL ROVNÝ, TMAVĚ ŠEDÁ BARVA OBOUSTRANNĚ

PODROBNÁ SPECIFIKACE VIZ VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ V ČÁSTI D.1.1.

ZMĚNA Č.1: 29.9.2021

0,000 = 358,28 B. p. v. (ČISTÁ PODLAHA V 1.NP MŠ)

<div><div>JANKO</div><div><div></div><div>projekt</div></div></div>		Architektura a interiérový design Projekce a inženýring staveb Požární ochrana Dotační management	JANKO Projekt s.r.o. Albrechtická 807/16 794 01 Krnov IČ: 03872394 Tel: +420 603 588 925 Email: info@jankoprojekt.cz			
Zodp. projektant: Ing. Jaroslav Hrvol		Projektant: Ing. Tomáš Zelenka				
Stavebník:	Statutární město Frýdek-Místek, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek		Č.zakázky:	28/18/IPB	Č.pare	
Název stavby:	ZŠ a MŠ Chlebovice - tělocvična			Datum:		3/2021
Stavební objekt:	SO 01 - Dostavba tělocvičny			Stupeň:		DPS
Místo stavby:	ul. Pod Kabáticí č.p. 107 a č.p. 193, 739 42 Frýdek-Místek Chlebovice, k. ú. Chlebovice [651150]			Formát:		630x420
Část PD:	D. Dokumentace objektů technických a technologických zařízení			Měřítko:		1:100
Výkres:	POHLED JIŽNÍ A SEVERNÍ - NOVÝ STAV			Č.výkresu:	D.1.1.05	