



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- A TENKOVŘSTVÁ PROBARVENÁ OMÍTKA, ZRNITOST 1–2 MM, BARVA ŠEDÁ
- B FASÁDNÍ OBKLAD – S DEKOREM CIHELNÉHO REŽNÉHO ZDIVA
- C FASÁDNÍ METALICKÝ OBKLAD
- D SOKLOVÁ OMÍTKA, ZRNITOST 1–2 MM, BARVA ŠEDÁ
- E FASÁDNÍ PRVKY – OKNA, PROSKLENÉ STĚNY, MEZIOKENNÍ VLOŽKY
- F KLEMPÍŘSKÉ PRVKY – TIŽN PLECH
PARAPETY OKEN, DEŠTOVÉ SVODY, OPLECHOVÁNÍ ATIKY, OPLECHOVÁNÍ ZTI
- G ZÁMEČNICKÉ KONSTRUKCE – STÍNĚNÍ SVĚTLÍKŮ, VENKOVNÍCH STÍNÍČÍCH LAMEL, POD FOTOVOLTAICKÉ PANELE
ZÁBRADLÍ, EL–SKŘÍŇ, VZT POTRUBÍ, ŽÁROVĚ ZINKOVÁNO, BEZ DALŠÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY
- H TESAŘSKÉ KONSTRUKCE, STÍNĚNÍ STŘEŠNÍCH SVĚTLÍKŮ, VENKOVNÍCH STÍNÍČÍCH LAMEL, NAPŘ. KVH PROFILY,
SMRKOVÉ DŘEVO TR. C22, NAPUSTIT OLEJEM, BEZ DALŠÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY
- J MŘÍŽKY VZT, ELOXOVANÝ HLINÍK, ODSÍN PŘÍRODNÍ ELOX
- K FOTOVOLTAICKÉ PANELE
- L VENKOVNÍ SVÍTIDLA
- M UPRAVENÝ TERÉN – TRAVNÍ PLOCHA
- N BANKIRAI, VAR. MODŘÍN – TERASA
- O POHLEDOVÝ BETON
- P GARÁŽOVÁ VRATA, SEKČNÍ
- R EXTERIÉROVÉ HODINY RUČÍČKOVÉ – OCELOVÁ KONSTRUKCE, POVRCH KOV, BARVA BILÁ

 HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

±0,000 (ČISTÁ PODLAHA 1.NP) = +284,40m.n.m. (VÝŠKOVÁ SOUST. BALT PV)

PROJEKT: NOVOSTAVBA TĚLOCVIČNY, VELKÉ PŘÍLEPY OBEC / OKR.: VELKÉ PŘÍLEPY / PRAHA – ZÁPAD STAV. ÚŘAD: VELKÉ PŘÍLEPY KAT. ÚZEMI: KAMÝK U VELKÝCH PŘÍLEP KAT. ČÍSLO: 53/1, 201/1	PROJEKTANT: PLANS ARCHITEKTI s.r.o. STŘEŠOVICKÁ 429/20, 162 00 PRAHA 6 TEL. +420 605714883 EMAIL: LIBOR@PRECEK.EU PROVOZOVNA: HIP: ING. LIBOR PŘEČEK, Ph.D.	VÝKRES: POHLED ZÁPADNÍ NOVÝ NÁVRH A.12			
		STUPEŇ: PROJEKT PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ			
		Č.ZAKÁZKY:	FORMÁT:	DATUM:	MĚŘÍTKO:
		019–004	4xA4	09/2019	1:100
INVESTOR: OBEC VELKÉ PŘÍLEPY PRAŽSKÁ 162, 252 64 VELKÉ PŘÍLEPY	PROFESE: STAVEBNÍ ČÁST PROJEKTANT: ING. ARCH. MARTIN KOLLÁR VYPRACOVAL: ING. ARCH. MARTIN KOLLÁR	PLANS ARCHITEKTI			