



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- A TENKOVRSŤVÁ 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, ŽÁROVÉ 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, ODSŤÍN 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 TĚLOCVÍČNY,
VELKÉ PŘÍLEPY**
OBEC / OKR.: VELKÉ PŘÍLEPY / PRAHA – ZÁPAD
STAV. ÚRAD: VELKÉ PŘÍLEPY
KAT. ÚZEM: 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: SEIFERTOVA 671, 252 64 VELKÉ PŘÍLEPY
HIP: ING. LIBOR PŘEČEK, Ph.D.

VÝKRES: **POHLED VÝCHODNÍ
NOVÝ NÁVRH** **A.10**
STUPEŇ: PROJEKT PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ
Č.ZAKAZKY: 019–004
FORMÁT: 4x44
DATUM: 09/2019
MĚŘÍTKO: 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