



LEGENDA MATERIÁLU:

- ŽELEZOBETONOVÉ MONOLITICKÉ KONSTRUKCE
- ZDIVO Z TVAROVEK KB-BLOK, TL. 300mm, RESP. TL. 200mm
- PROSTÝ BETON C 12/15
- TEPELNĚ-IZOLAČNÍ TVÁRNICE, NAPŘ. POROTHERM 24-AKU, TL. 250mm, 300mm
- PŘÍZDÍVKA Z TEPELNĚ-IZOLAČNÍCH CIHEL TL. 65mm, 100mm, 150mm
- SDK PŘÍČKY TL. 100mm, 150mm NEBO 140mm
- TEPELNÁ IZOLACE DLE SKLADEB KONSTRUKCI
- ŠTĚRKOPÍSKOVÝ NÁSYP ZHUTNĚNÝ
- NÁSYP, ZHUTNĚNÝ
- ROSTLÝ TERÉN

HRANICE ŘEŠENÉHO OZEMÍ

±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. ÚRAD: VELKÉ PŘÍLEPY  
KAT. OZEMÍ: 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: **ŘEZ B-B**  
**NOVÝ NÁVRH** **A.08**  
STUPEŇ: PROJEKT PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ  
Č. ZAKÁZKY: 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