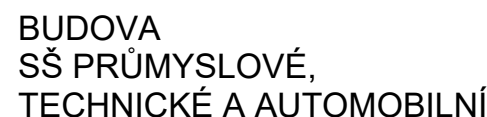


ROZMĚRY A LAJNOVÁNÍ
ROZMĚR HŘIŠTĚ 9,0 x 18,0 M



- LAJNY ŠÍŘKY 50MM – V ZELENÉ BARVĚ ATESTOVANÝMI BARVAMI DO EXTERIÉRU NA SPORTOVNÍ PLOCHY

ROZMĚRY A TVAR – VIZ. VÝKRES


(P4) POJEZDOVÁ PLOCHA – MULTIFUNKČNÍ PLOCHA – PRO VOZIDLA NAD 3,5 t (OBČASNÝ POJEZD) – CELKOVÁ TL. VRSTEV 533MM

- SPORTOVNÍ POVRCH TL.13MM – ELASTICKÝ POLYURETANOVÝ SPORTOVNÍ JEDNOVRSTVÝ POVRCH Z BAREVNÉHO GRANULÁTU TYPU EPDM FRAKCE 1–4MM A POLYURETANOVÉHO PŮJIVA S POREZNÍ VRSTVOU, POVRCH JE VODOPROPUSTNÝ, JEDNOBAREVNÝ POVRCH – CIHOVÉ ČERVENÝ
 - ASFALTOVÝ DRENÁŽNÍ KOBEREC – ZE DVOU VRSTEV, CELKOVÁ TLOUŠŤKA 80MM
HORNÍ VRSTVA – ASFALTOVÝ KOBEREC DRENÁŽNÍ (ASFALTOVÝ KOBEREC OTEVŘENÝ – AKO) TL.40MM
SPODNÍ VRSTVA – ASFALTOVÝ KOBEREC DRENÁŽNÍ (ASFALTOVÝ KOBEREC PRO PODKL. VRSTVY – AKP) TL.40MM
 - PODKLADNÍ VRSTVA PRO ASFALT – ŠTĚRKODŘ TL.10MM
FRAKCE 0–4 MM, ZHUTNĚNO NA MIN. EDef2 60MPa
 - KSC I – KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL.230MM
FRAKCE 0–32 MM, ZHUTNĚNO NA MIN. EDef2 60MPa
 - ŠTĚRKODŘ TL.200MM
FRAKCE 0–63 MM, ZHUTNĚNO NA MIN. EDef2 60MPa
 - PŮVODNÍ ZEMINA, HUTNĚNA NA MIN. EDef2 60MPa
DOPLNĚNA RÝHAMI S DRENÁŽNÍM POTRUBÍM PRO ODVOD DEŠŤOVÝCH VOD
- OLEMOVÁNÍ KOMUNIKACE – BETONOVÝ SILNIČNÍM OBRUBNÍKEM SE ZKOSENOU HRANOU ŠÍŘKY 120–150MM, VÝŠKY 250MM ULOŽENÉHO DO BETONOVÉHO LŮŽE (BETON C20/25)

- (P6)** POJEZDOVÁ PLOCHA – KOMUNIKACE – PRO VOZIDLA NAD 3,5 t – CELKOVÁ TLOUŠŤKA VRSTEV 550MM
- VIBROLISOVANÁ DVOUVRSTVÁ BETONOVÁ SKLADEBNÁ DLAŽBA TL.80MM – DLAŽBA PRO PLOCHY S VYSOKÝM DOPRAVNÍM ZATÍŽENÍM NAD 3,5 t, OBDELNÍKOVÁ DLAŽBA, ROZMĚR 200/100 MM, BARVA PÍSKOVÁ
 - LOŽNÁ VRSTVA – PODKLAD POD BETONOVOU DLAŽBU TL.40MM
KAMENIVO FRAKCE 4–8 MM, ZHUTNĚNO NA MIN. EDef2 60MPa
 - KSC I – KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL.230MM
FRAKCE 0–32 MM, ZHUTNĚNO NA MIN. EDef2 60MPa
 - ŠTĚRKODŘÍ TL.200MM
FRAKCE 0–63 MM, ZHUTNĚNO NA MIN. EDef2 60MPa
 - PŮVODNÍ ZEMINA, HUTNĚNA NA MIN. EDef2 60MPa
DOPLNĚNA RÝHAMI S DRENÁŽNÍM POTRUBÍM PRO ODVOD DEŠŤOVÝCH VOD
- OLEMOVÁNÍ KOMUNIKACE – BETONOVÝM SILNIČNÍM OBRUBNÍKEM SE ZKOSENOU HRANOU ŠÍŘKY 120–150MM, VÝŠKY 250MM ULOŽENÉHO DO BETONOVÉHO LOŽE (BETON C20/25)

- VÝŠKOVÉ KOTY JSOU VZTAŽENY K ±0,000
- POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ K NEJASNOSTEM, ČI NEPŘEDVÍDELNÝM OKOLNOSTEM JE NUTNÉ PŘIZVAT PROJEKTANTA K UPŘESNĚNÍ POSTUPU PRACÍ
- STAVEBNÍ ÚPRAVY PROVÁDĚT A KOORDINOVAT DLE ROZVODŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍM S UPŘESNĚNÍM PŘI REALIZACI A S OHLEDEM NA DALŠÍ ETAPY
- POZNÁMKY PLATÍ PRO VŠECHNY VÝKRESY

SPORTOVNÍ PLOCHA – POVRCH – $\pm 0,000 = 520,65$

| | | | | |
|---|--|---|---|---------|
| AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI: Ing. David Urbánek duprojekt@seznam.cz ČKAIT – 1400480 | |  Život památkám o.p.s. | ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE: život památkám o.p.s. www.zivotpamatkam.cz Široká 376, kancelář: Za Hospodou 406 588 32 Brtnice IČ: 020 44 200, DIČ: CZ02044200 | |
| VEDOUČÍ PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI: Ing. Luboš Štěpán lubos.stepan@zivotpamatkam.cz | | | | |
| VYPRACOVAL: Ing. Luboš Štěpán lubos.stepan@zivotpamatkam.cz | | | DATUM: | 10/2021 |
| INVESTOR: Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 587 33 Jihlava | | | STUPEŇ PD: | DPS |
| AKCE (STAVBA): Gymnázium Jihlava – Revitalizace dvorního traktu Jana Masaryka 1560/1, 586 01 Jihlava | | | FORMÁT: | 3A4 |
| | | Č. ZAKÁZKY: | 20 – 21 – DPS | |
| NÁZEV VÝKRESU: OBJEKT SO 06 – PŮDORYS MULTIFUNKČNÍ PLOCHY U GYMNÁZIA – NOHEJBAL | | ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1. 132 | PARÉ Č. | |
| | | MĚŘÍTKO: 1:100 | | |