

LEGENDA STÁV.PLOCH

- stávající asfaltové plochy (asfaltobeton předpokl. tl. 100mm) - předpokladem je uložení do vrstev šterkodrti
- stávající pryzkové bezp.dopadové plochy PONECHÁVÁNÉ BEZ ÚPRAV (EPDM tl. 10mm na monolitické pružné podkladní vrstvě prům. tl. 30mm) na vrstvách šterkodrti (předpoklad prům.mocnosti 200mm)
- stávající dlážděné plochy PONECHÁVÁNÉ BEZ ÚPRAV (bet.dlažba 100/200mm předpokl. tl. 80mm) - předpokladem je uložení do vrstev šterkodrti
- KŘOVINY
- OSTATNÍ KONSTRUKCE A PLOCHY (BEZ ÚPRAV)

NOVÁ PŘÍSTUPOVÁ PLOCHA S POUŽITÍM BET.DLAŽBY 100/200 tl.60mm DO VRSTEV ŠTERKODRTI (DDK) - bez pojezdu
 ZAHRADNÍ BET.OBRUBNÍK š=50mm V BET.LOŽÍ S OPĚROU
 DVOUBAREVNÝ UMĚLÝ JEDNOVRSTVÝ VODOPRUPUSTNÝ ODPRUŽENÝ LITÝ EPDM POVRCH tl.10mm NA PRUŽNÉ PODKLADNÍ VRSTVĚ tl.30mm
 EPDM POVRCH tl.15mm (na obvodovém vyvýšeném bet.prstenci)
 PÍSKOVÁ PLOCHA
 EPDM POVRCH tl.15mm (na obvodovém vyvýšeném bet.prstenci)
 DVOUBAREVNÝ UMĚLÝ JEDNOVRSTVÝ VODOPRUPUSTNÝ ODPRUŽENÝ LITÝ EPDM POVRCH tl.10mm NA PRUŽNÉ PODKLADNÍ VRSTVĚ tl.30mm
 ZAHRADNÍ BET.OBRUBNÍK š=50mm V BET.LOŽÍ S OPĚROU
 TERÉNNÍ ZAPRAVENÍ A ZATRAVNĚNÍ

STÍNÍČÍ PLACHTY (5x) VČ.SLOUPŮ KOTVENÝCH DO BET. ZÁKLADŮ (CELKEM 15ks PŘEDPOKL.á 750/750/1000mm)

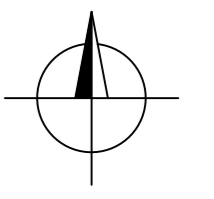
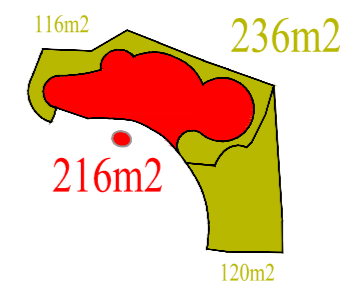
DĚTSKÉ HERNÍ ZAŘÍZENÍ

(PODROBNÝ POPIS VIZ.OBECNÁ SPECIFIKACE NAVRŽENÝCH VÝROBKŮ - KOTVENO DO 18ks BET.ZÁKLADŮ 4500/500/800mm - upřesněno dodavatelem před zahájením stavby)
DOPADOVÉ PLOCHY MUSÍ SPLNIT POŽADAVKY ČSN EN 1176 a ČSN EN 1177 (HIC 1000)
 HLAVNÍ HRACÍ SESTAVA (1.0m - výška pádu určená výrobcem dle HIC 1000) u pískovišť 2x ATYPICKÁ VODOPRUPUSTNÁ KRYČÍ PLACHTA S GUMOLANY A HÁČKY (vč.celkem 24ks zabudovaných spec.nerez.bez.úchyty - úchyty zabudovány napravo do bet.korpusu)

ZAHRADNÍ BET.OBRUBNÍK š=50mm V BET.LOŽÍ S OPĚROU
 DVOUBAREVNÝ UMĚLÝ JEDNOVRSTVÝ VODOPRUPUSTNÝ ODPRUŽENÝ LITÝ EPDM POVRCH tl.10mm NA PRUŽNÉ PODKLADNÍ VRSTVĚ (tl.40mm)
 ZAHRADNÍ BET.OBRUBNÍK š=50mm V BET.LOŽÍ S OPĚROU
 NOVÁ PŘÍSTUPOVÁ PLOCHA S POUŽITÍM BET.DLAŽBY 100/200 tl.60mm DO VRSTEV ŠTERKODRTI (DDK) - bez pojezdu
 ZAHRADNÍ BET.OBRUBNÍK š=50mm V BET.LOŽÍ S OPĚROU
 DVOUBAREVNÝ UMĚLÝ JEDNOVRSTVÝ VODOPRUPUSTNÝ ODPRUŽENÝ LITÝ EPDM POVRCH tl.10mm NA PRUŽNÉ PODKLADNÍ VRSTVĚ tl.30mm
 EPDM POVRCH tl.15mm (na obvodovém vyvýšeném bet.prstenci)
 PÍSKOVÁ PLOCHA
 EPDM POVRCH tl.15mm (na obvodovém vyvýšeném bet.prstenci)
 DVOUBAREVNÝ UMĚLÝ JEDNOVRSTVÝ VODOPRUPUSTNÝ ODPRUŽENÝ LITÝ EPDM POVRCH tl.10mm NA PRUŽNÉ PODKLADNÍ VRSTVĚ tl.30mm
 ZAHRADNÍ BET.OBRUBNÍK š=50mm V BET.LOŽÍ S OPĚROU
 TERÉNNÍ ZAPRAVENÍ A ZATRAVNĚNÍ

VZHLEDEM K UMÍSTĚNÍ A CHARAKTERU STAVBY BUDE STAVBA PROVÁDĚNA MALOU MECHANIZACÍ DO 3,5t !!!

PLOCHY 452 m2
 ZPEVNĚNÉ PLOCHY 216 m2
 ZATRAVNĚNÉ PLOCHY 236 m2
 PLOCHY CELKEM 452 m2



LEGENDA PLOCH

- DVOUBAREVNÝ UMĚLÝ JEDNOVRSTVÝ VODOPRUPUSTNÝ ODPRUŽENÝ LITÝ EPDM POVRCH tl.10mm PRO DĚTSKÁ HRŠTĚ NA PRUŽNÉ PODKLADNÍ VRSTVĚ (u herního prvku tl.40mm=43m2) + (u pískovišť tl.30mm=32m2 - není obsažen povrch na prstenci pískovišť) + (u vnitřní plochy asfaltového oválu tl.30mm=5m2) **80m2**
- EPDM POVRCH tl.15mm (na obvodovém vyvýšeném bet.prstenci) (půdorysně) **12m2**
- NOVÁ PŘÍSTUPOVÁ PLOCHA S POUŽITÍM BET.DLAŽBY 100/200 tl.60mm DO VRSTEV ŠTERKODRTI (DDK) - bez pojezdu **93m2**
- TERÉNNÍ ZAPRAVENÍ A ZATRAVNĚNÍ (116m2 + 120m2) zapravení omíci v prím. PÍSKOVÉ PLOCHY - tl.100mm (nakup, dovoz a rozprostření) vč.oseti trav.semetem resp.PÍSEK URČENÝ PRO DĚTSKÁ PÍSKOVIŠTĚ (dle Vyhl.238/2011 Sb. §40 a příl.14) **236m2**
- OSTATNÍ KONSTRUKCE A PLOCHY (BEZ ÚPRAV) **30m2**

LEGENDA

- ORIENTAČNÍ ZÁKRES HRANIC KN
- ORIENTAČNÍ ZÁKRES STÁV.OBJEKTŮ
- STÁV.OPLECENÍ AREÁLU
- STÁV.PLOCHY, PRVKY A KONSTRUKCE
- líkvidované plochy, prvky a konstrukce
- ZAHRADNÍ BET.OBRUBNÍK š=50mm V BET.LOŽÍ S OPĚROU

95bm

LEGENDA STÁV. PODZEMNÍCH SÍTÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRESY)

- STÁV.PODZ.ROZVODY ELEKTRO VN
- STÁV.PODZ.ROZVODY ELEKTRO NN
- STÁV.VODOVOD
- STÁV.KANALIZACE
- STÁV.TEPELOVOD

VYTÝČENÍ STAVBY

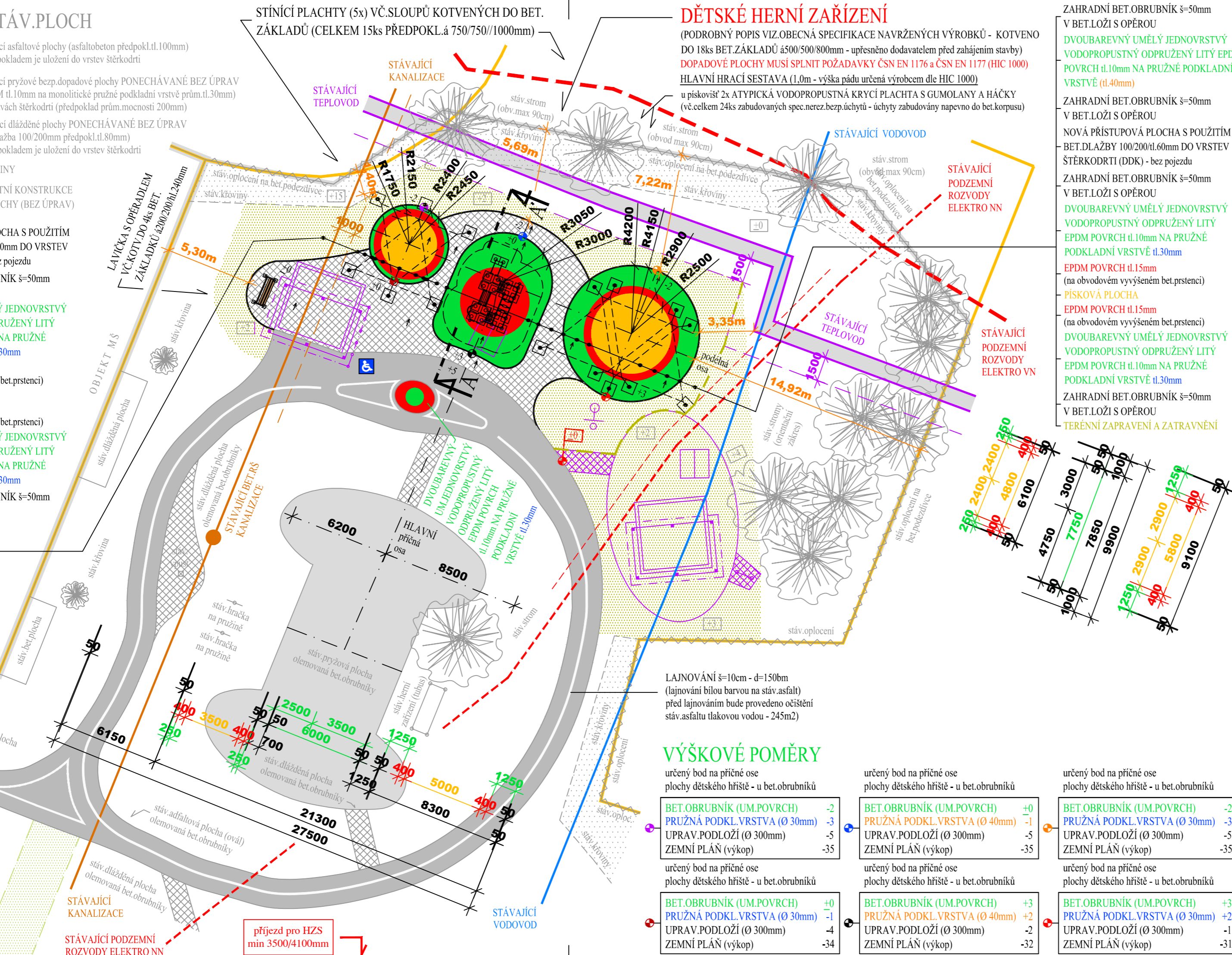
DLE STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ A HRANIC POZEMKŮ (MUSÍ BÝT VYTÝČENO GEODETEM!)

+0 = MÍSTNĚ ZVOLENÁ ÚROVEŇ STÁV.DLAŽDĚNÉHO CHODNIKU RESP.B.OBRUBNÍKU - u stáv.chodníku

PARĚ ČÍSLO:	AUTORIZACE:	Projektová úroveň v etapě Předání a realizace stavby, zpracování odborných studií a projektů příprava a vypracování technických studií, projektů a technické práce SPECIÁLNÍ ZÁKRESY V OBLASTI SPORTOVNÍHO ZAŘÍZENÍ PROJEKTOVÁNÍ SPORTOVISŤ S.R.O. Kvitková 4323 760 01 ZLÍN jan.dub@cvrtram.cz, tel.72427017 projektovani-sportovisti.cz	
KRAJ:	ZLÍNSKÝ	PROFESE:	STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ
MÍSTO STAVBY:	ZLÍN	VYPRACOVAL:	JAN DUDR jan.dub@cvrtram.cz tel.72427017 projektovani-sportovisti.cz
INVESTOR:	STATUTÁRNÍ MĚSTO ZLÍN nám.Míru 12 761 40 ZLÍN	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE:	ING.HANA ŠEVČÍKOVÁ
NÁZEV STAVBY:	Revitalizace zahrady MŠ ZLÍN, M.Knesla 4056 - I.etapa	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING.HANA ŠEVČÍKOVÁ
STAV.OBJEKTY:		MĚŘÍTKO:	KÓD PROJEKTU: 19/2024
BEZ ČLENĚNÍ		STUPEŇ:	PD pro povolení stavby
NÁZEV VÝKRESU:		DATUM:	11/2024
KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES		Č.VÝKRESU:	C3. ZM Č.:

Dočasný staveništní příjezd

PO PROVEDENÍ STAVBY skřípka stáv.zemín tl.100mm 18x3m=54m2 x 0,1 = 5,4m3
 (nakup, dovoz a rozprostř. nově omíce prím. tl.100mm) 18x3m=54m2 x 0,1 = 5,4m3



VÝŠKOVÉ POMĚRY

určený bod na příčné ose plochy dětského hřiště - u bet.obrubníku	určený bod na příčné ose plochy dětského hřiště - u bet.obrubníku	určený bod na příčné ose plochy dětského hřiště - u bet.obrubníku
BET.OBRUBNÍK (UM.POVRCH) -2 PRUŽNÁ PODKL.VRSTVA (Ø 30mm) -3 UPRAV.PODLOŽÍ (Ø 300mm) -5 ZEMNÍ PLÁN (výkop) -35	BET.OBRUBNÍK (UM.POVRCH) +0 PRUŽNÁ PODKL.VRSTVA (Ø 40mm) -1 UPRAV.PODLOŽÍ (Ø 300mm) -5 ZEMNÍ PLÁN (výkop) -35	BET.OBRUBNÍK (UM.POVRCH) -2 PRUŽNÁ PODKL.VRSTVA (Ø 30mm) -3 UPRAV.PODLOŽÍ (Ø 300mm) -5 ZEMNÍ PLÁN (výkop) -35
určený bod na příčné ose plochy dětského hřiště - u bet.obrubníku	určený bod na příčné ose plochy dětského hřiště - u bet.obrubníku	určený bod na příčné ose plochy dětského hřiště - u bet.obrubníku
BET.OBRUBNÍK (UM.POVRCH) +0 PRUŽNÁ PODKL.VRSTVA (Ø 30mm) -1 UPRAV.PODLOŽÍ (Ø 300mm) -4 ZEMNÍ PLÁN (výkop) -34	BET.OBRUBNÍK (UM.POVRCH) +3 PRUŽNÁ PODKL.VRSTVA (Ø 40mm) +2 UPRAV.PODLOŽÍ (Ø 300mm) -2 ZEMNÍ PLÁN (výkop) -32	BET.OBRUBNÍK (UM.POVRCH) +3 PRUŽNÁ PODKL.VRSTVA (Ø 30mm) -2 UPRAV.PODLOŽÍ (Ø 300mm) -1 ZEMNÍ PLÁN (výkop) -31

LAIJNOVÁNÍ š=10cm - d=150bm (lajnování bílou barvou na stáv.asfalt) před lajnováním bude provedeno očistění stáv.asfaltu tlakovou vodou - 245m2