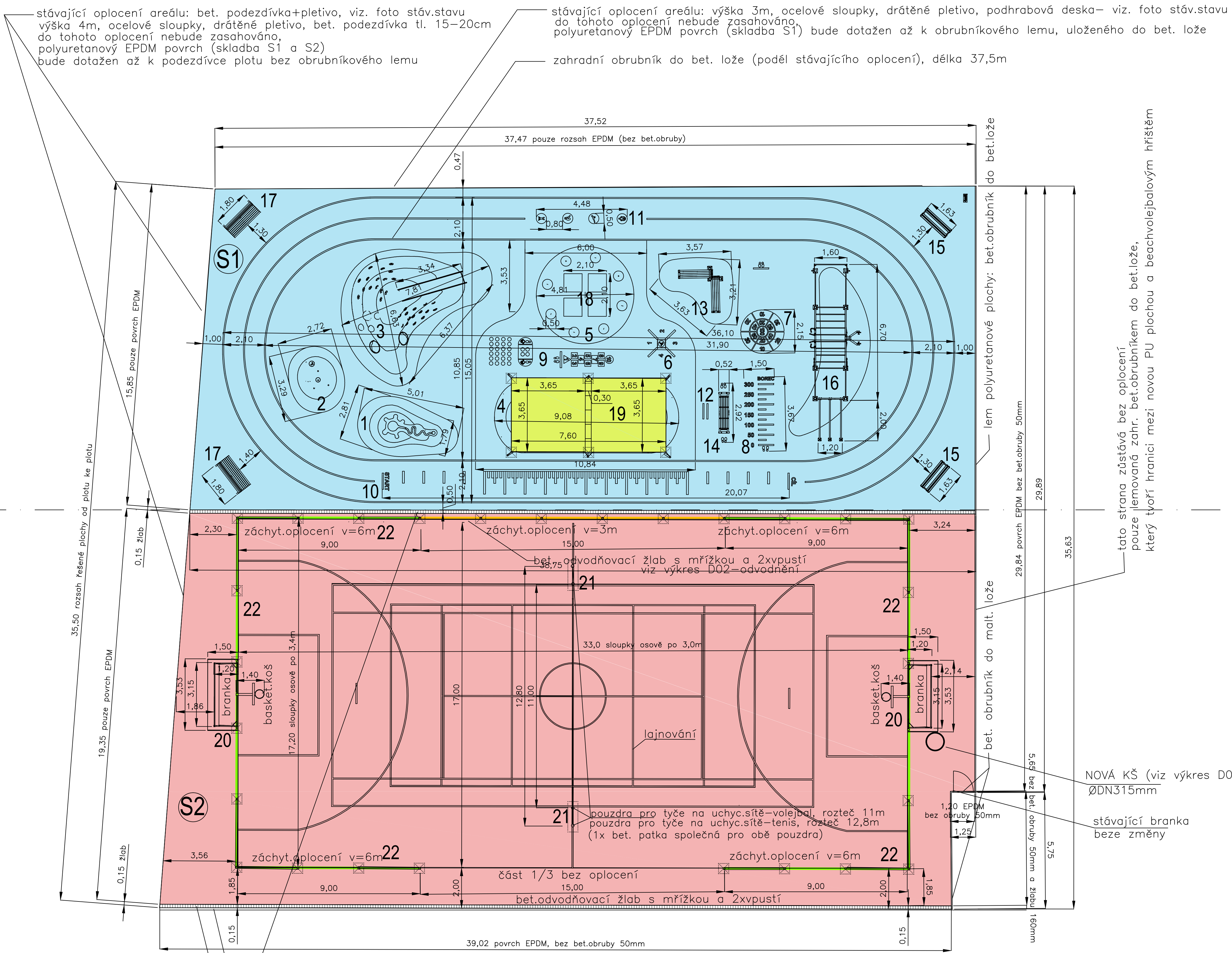


skladba vrstev (S1) plně prosutná, vsak dešť. vod do podložní odvodňovací bet. žlabů pr. 150mm po stranách hřiště dle normy ČSN EN 1177:2018, ČSN EN 1176-1

skladba vrstev (S2) střešovitě vypádáváno do stran 1% odvodnění dešť. vod do podélných bet. žlabů pr. 150mm po stranách hřiště dle normy ČSN EN 1177:2018, ČSN EN 1176-1



- NAVŘZENÉ DĚTSKÉ 2D A 3D SPORTOVNÍ EPDM PRVKY :**
- 1 - Kuličková dráha I.- 3D prvek EPDM
 - 2 - Kuličková dráha II.- 3D prvek EPDM
 - 3 - Kopec se skluzavkou- 3D prvek EPDM, tunel a skluzavka **dle ČSN EN 1176-1**
 - 4 - Val na sezení - 3D prvek EPDM
 - 5 - Boule- certifik. 3D prvek EPDM **dle ČSN EN 1176-1**
 - 6 - Kostka pro cviky - 3D prvek EPDM **dle ČSN EN 1176-1**
 - 7 - Terč s čísly
 - 8 - Skok z místa
 - 9 - hra TWISTER + hra RUCÉ-NOHY-BARVY, + hra SKÁKACÍ PANÁK - 2D EPDM prvky vedle sebe
 - 10 - Běžecská dráha pro čunový běh v běžecském oválu
 - 11- Symboly v kruhu v běžecském oválu
 - 12- Stopy, čáry

- NAVŘZENÉ WORKOUTOVÉ PRVKY A MOBILIÁŘ:**
- 13 - Dvojitá nakloněná lavice - certifik. workoutový prvek
 - 14 - Bradlová lavička - certifik. workoutový prvek
 - 15 - 2x Sportovní lavice pro protahování - certifik. workoutový prvek
 - 16 - Workoutová sestava pro posilování, protahování, kondice - certifik. prvek
 - 17 - 2 x lavička na sezení - mobiliář
 - 18 - Trampolína zabudovaná do povrchu, 4x pole 150x150cm, **dle ČSN EN 1176-1**
 - 19 - Sezónní přístřešek proti slunci (plachtovina 2 x 14m2)
 - 20 - Branka s basketbalovou deskou 2x
 - 21 - pouzdra+sloupky+síť pro volejbal- 1xna obou stranách hřiště
- pouzdra+sloupky+síť pro tenis- 1x na obou stranách hřiště
 - 22 - Záchytné oplocení proti ztrátě míče, výška 3m a 6m, viz výkres D03
- PODROBNÉ ZNÁZORNĚNÍ A POPIS SPORTOVNÍHO VYBAVENÍ A MOBILIÁŘE JE NA VÝKRESE Č. D07 a D08, NEBO V ČÁSTI PD: D4 - TECHNICKÉ LISTY.**

(S1) SKLADBA VRSTEV POD POLYURETANOVÝM POVRCHEM EPDM: (DĚTSKÁ ČÁST SPORTOVIŠTĚ SE CVIČ.PRVKY) - ROZSAH EPDM 607 m2

- POLYURETANOVÝ POVRCH (11mm EPDM + 24mm SBR).....35 mm
- DRCENÉ KAMENIVO (šterkodrt) frakce 0 - 4 mm..... 30 mm
- DRCENÉ KAMENIVO (šterkodrt) frakce 0 - 32 mm.....180 mm
- ZHUTNĚNÁ PLÁŇ , min. 25 MPa

(S2) SKLADBA VRSTEV POD POLYURETANOVÝM POVRCHEM EPDM: (OPLOCENÁ ČÁST SPORTOVIŠTĚ PRO MÍČOVÉ HRY) - ROZSAH EPDM 755 m2

- POLYURETANOVÝ POVRCH EPDM.....11 mm
- PENETRACE.....1 - 5 mm
- BETONOVÁ DESKA - DRÁTKOBETON (dilatace).....120 mm
- beton C25/30XF2, 20kg/m3, dilatováno 1x podélně a 3x příčně
- SEPARAČNÍ PE FOLIE
- DRCENÉ KAMENIVO frakce 0 - 32 mm.....180 mm
- ZHUTNĚNÁ PLÁŇ , min. 25 MPa

PODROBNÉ ZNÁZORNĚNÍ JEDNOTLIVÝCH SKLADEB VRSTEV S1 A S2 JE NA VÝKRESE Č. D06.

LEGENDA - NÁVRH UMÍSTĚNÍ:

- přístřešek X slunci, 2x14m2 (sezónní záležitost - léto)
- plocha se skladbou S1
- plocha se skladbou S2
- sportoviště pro míčové hry na bet. desce 755 m2 oplocená proti ztrátě míče, oplocení výška 3m a 6m
- záchytné síťové oplocení proti ztrátě míče, v= 6m
- záchytné síťové oplocení proti ztrátě míče, v= 3m
- základová patka pod ÚT pro oplocení, přístřešek, viz výkres D03, beton C20/25 XA1

Pozn.: Technická zpráva je nedílnou součástí dokumentace

		ASK design s.r.o. Ostrovského 253/3 150 00 Praha 5 IČO: 06826784 tel: 608 347 444	Razítko:
+/- 0,000 = 388,40 m.n.m. B.p.v.			
Projektant: ASKdesign s.r.o. Zodp. projektant: Ing. arch. K. Šindelářová Stavebník-investor: SK PEDAGOG Kancel. území: České Budějovice 2	Ostrovského 253/3, 150 00, Praha 5 Branšovská 36, 370 05 České Budějovice Obec: České Budějovice	Č. par:	
REKONSTRUKCE POVRCHU SPORTOVIŠTĚ UMÍSTĚNÍ OPLOCENÍ A PŘÍSTŘEŠKU		Formát: A1 Datum: 08/2019	Č. výkres: D01
Část projektu: C - SITUACE		Štápet: DVZ	
Název dokumentu: PŮDORYS SPORTOVIŠTĚ		Měřítko: 1:100	

stávající oplocení areálu: výška 3m, ocelové sloupky, drátěné pletivo, podhrabová deska – viz. foto stáv.stavu do tohoto oplocení nebude zasahováno, polyuretanový EPDM povrch (skladba S2) bude dotažen až k odtokovému žlabu, odtokový žlab těsně vedle podhrab. desky oplocení

odtokový žlab Ø 150mm, d=39m, bude umístěn podél stávajícího oplocení na straně jižní, a vně zákl. patek nového oplocení na straně severní bude uložen do bet. lože tl. 80mm odtokový žlab bez spádu, uprostřed vpust s kalovým roštem, dále dopoj na centrální odvod dešť. vod materiálem: kompozit, mřížka pozinkovaná, plastová čílika plná trasu a dimenze odvodnění dešť. vod řeší výkres č.: D02

tato strana zůstává bez oplocení pouze lemovaná zahr. bet.obrubníkem do bet.lože, který tvoří hranici mezi novou PU plochou a beachvolejbalovým hřištěm

NOVÁ KŠ (viz výkres D02) ØDN315mm

stávající branka beze změny