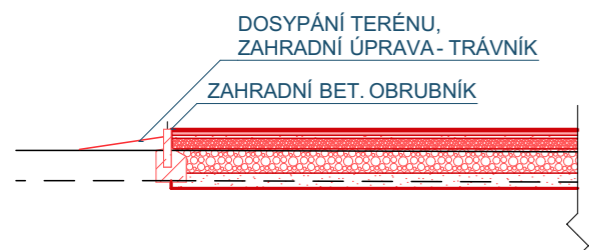


ZP2 - SKLADBA KONSTRUKCE - MLATOVÝ CHODNÍK

- 40 mm MLAT - HLINITOPÍŠČITÁ LOMOVÁ PROSÍVKA f 0-8 mm SMĚS VÁPENCOVÝCH ŠTĚRKŮ A PROSÍVEK
- 60 mm MLATOVÁ MEZIVRSTVA ŠTĚRKODRŤ f 0-16 ČSN 73 6126-1 A ČSN EN 13285, kategorie G_A DLE ČSN EN 933-1
- 150 mm MLATOVÁ NOSNÁ VRSTVA ŠTĚRKODRŤ f 0-32 ČSN 73 6126-1 A ČSN EN 13285, kategorie G_A DLE ČSN EN 933-1
- ZEMNÍ PLÁŇ (ČSN 73 6133), MODUL PŘETVÁRNOSTI E_{def2} ≥ 30 MPa

POZNÁMKA:

- OBRUBA MLATOVÉ PLOCHY Z OCELOVÉ PÁSOVINY 100x6, KOTVENÁ BETONÁŘSKOU VÝZTUŽÍ Ø 14, DL. 330 mm, PO 0,75 m VÝZTUŽ BUDE VPICHÁVANA DO BETONOVÉHO PRAHU 300/250, BETON C16/20 OBJEM BETONU 0,065 m³ /1bm
- DOSYPÁVKY TERÉNU ZEMINOU NENAMRZAVOU, VHODNOU DLE ČSN 73 6133
- PODROBNÁ SPECIFIKACE MATERIÁLŮ JE UVEDENA V TZ. PŘEDEVŠÍM MATERIÁLY PRO MLATOVÉ PLOCHY A VSAKOVACÍ DLAŽBU



DP3 - SKLADBA KONSTRUKCE - DOPADOVÁ PLOCHA, VÝŠKA 1,0 m

- 10 mm PRUŽNÁ FINÁLNÍ VRSTVA Z EPDM
- 30 mm PODKLADNÍ VRSTVA Z PRYŽE
- 20 mm VYROVNÁVACÍ VRSTVA DRCENÉ KAMENIVO f 0/8
- 70 mm NOSNÁ VRSTVA DRCENÉ KAMENIVO f 4/32
- 160 mm NOSNÁ VRSTVA DRCENÉ KAMENIVO f 32/64
- 100 mm VYROVNÁVACÍ VRSTVA DRCENÉ KAMENIVO f 0/8

POZNÁMKA:

- SPORTOVNÍ POVRCH Z EPDM, VÝŠKA DOPADU 1,0 m DLE ČSN EN 1177 A SOUVISEJÍCÍCH NOREM, SPLŇUJÍCÍ HYGIENICKÉ PŘEDPISY VODOPROUSTNÝ, OTĚRUVZDORNÝ, UV STABILNÍ
- SKLON PLOCHY V PŘÍČNÉM SMĚRU 1%
- OBRUBY - ZAHRANÍ OBRUBNÍK 50/250/100 Kladený DO BETONU C20/25nFX3 S OPĚROU
- DOSYPÁVKY TERÉNU ZEMINOU NENAMRZAVOU, VHODNOU DLE ČSN 73 6133

Souřadný systém: S-JTSK

Výškový systém: B.p.v. (PODKLADEM STÁVAJÍCÍ ZAMĚŘENÍ)

<small>PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o. - nositel veškerých majetkových autorských práv. Obsah tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení na nich zobrazená považují jako autorské dílo ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení na něm zobrazená (dále jen "autorské dílo") jsou majetkem: PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o. Předmětné autorské dílo ani jeho části nesmí být žádným způsobem v rozporu s ustanoveními autorského zákona a bez udělení licence ze strany nositele majetkových autorských práv či v rozporu s podmínkami takové licence užito ani poskytnuto třetí osobě.</small>		GENERÁLNÍ PROJEKTANT (ZHOTOVITEL)
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	MANAŽER PROJEKTU ING. ARCH. DAVID KOTEK	PROJEKTANT ING. JAKUB DUCHÁČ <i>Ducháč</i>
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU -	VYPRACOVAL ING. JAKUB DUCHÁČ <i>Ducháč</i>
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT -	KONTROLOVAL ING. ARCH. DAVID KOTEK
STAVEBNÍK (OBJEDNATEL) Statutární město Frýdek-Místek, Radniční 1148, PSČ 738 01		ZPRACOVATEL ČÁSTI PD ING. JAKUB DUCHÁČ Mírové náměstí 519/3d, 703 00 Ostrava tel.: +420 725 385 972 e-mail: ps.duchac@gmail.com IČO: 21698104
MÍSTO STAVBY K.Ú Místek [634824], parc.č. 3416, 3491/1, 3491/2, 3492/1, 3434/1, 3460/1, 3482/1		DATUM 05/2025 ZAKÁZKA č. PS_24_23 FORMÁT 2 x A4
NÁZEV STAVBY (DÍLO) VOLNOČASOVÝ AREÁL VE FRÝDKU-MÍSTKU		STUPEŇ PD DPS
STAVEBNÍ OBJEKT (SO) SO-06.8 WORKOUT		PARÉ
ČÁST DOKUMENTACE D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		MĚŘÍTKO 1:50, 1:20
DOKUMENT SKLADBY ZPEVNĚNÝCH POCH		ČÍSLO DOKUMENTU D.1.1.4