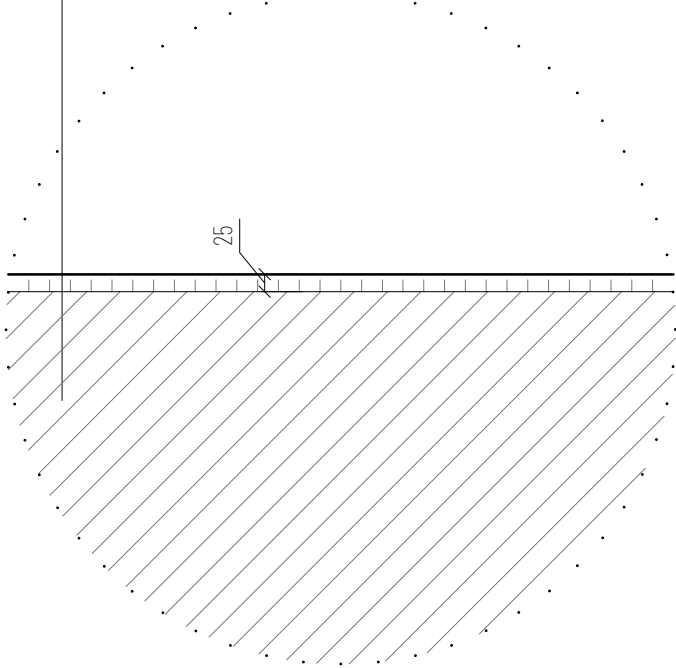


SKLADBA POVRCHU - DOPADOVÁ PLOCHA

zámková zatravnňovací deska
splňující normu EN 1177 - pro veřejný sektor, pro
kritickou výšku pádu do 3 metrů
Osetí parkovou travní směsí v množství 30g/m2,
Ornice vytvořená z mezideponie - zkyprěna
Rostlý terén



POZNÁMKY

Veškeré rozměry konstrukcí a výrobků je nutno před zadáním do výroby ověřit dle skutečnosti na stavbě. Veškeré stavební práce je třeba provádět v souladu s platnými technologickými předpisy, bezpečnostními předpisy a ustanoveními ČSN. V průběhu realizace stavby je nutno respektovat platné požární bezpečnostní a hygienické předpisy, týkající se ochrany zdraví při práci.

Před zahájením budou veškeré práce projednány se správcí podzemních a povrchových zařízení a vyřešen navrhovaný postup prací. Před zahájením budou vytyčeny veškeré inženýrské sítě. Všechny křížené inženýrské sítě budou ručně odkopány a náležitě ošetřeny a zabezpečeny podle pokynů jejich správců po celou dobu prací. Během stavby budou plněny požadavky dotčených orgánů a dodržovány podmínky vlastníků a správců dotčené technické infrastruktury a ochranných pásem, týkající se vytyčení, ochrany a kontroly jejich zařízení. Při zjištění jakýchkoliv nesrovnalostí mezi stavem na stavbě a projektovou dokumentací je nutné neprodleně kontaktovat ad, případně projektanta. Tato projektová dokumentace řeší dimenze a principiální řešení. Výkaz výměr obsahuje vše potřebné pro kompletaci dokončení a předání díla (dodávku, montáž, zhotovení prováděcí, výrobní a dílenské dokumentace, dopravu, odvoz zeminy, sutí, odpadu, likvidaci odpadu, závěrečný úklid, zařízení stavby, oplocení a ostrahu staveniště, náklady spojené s uvedením stavby do provozu a kolaudací stavby.

Projekt je nadřazen výkazu výměr!

Pro účely organizace vzorkování dodavatel před zahájením dodávky zpracuje a odsouhlasí s autory časový harmonogram předkládání dodavatelské dokumentace. Vzorky, certifikáty, technické listy a prototypy budou před zahájením výroby předkládány autorům návrhu k odsouhlasení před objednáním produktu dle časového harmonogramu tak, aby doba nutná pro prostudování a doba nutná pro zapracování korektur nekolidovala s plánem výroby.

Tato dokumentace nenahrazuje výrobní dokumentaci dodavatele. Dodavatel je povinen zajistit zpracování dodavatelské - výrobní dokumentace včetně dopracování řešení detailů. Výrobní dokume dodavatel povinen zajistit před vlastní realizací a odsouhlasit s autory projektové dokumentace. Dodavatel je povinen předložit dokumentaci k odsouhlasení s dostatečným časovým předstihem t aby doba nutná pro prostudování a doba nutná pro zapracování korektur nekolidovala s plánem výroby.

Veškeré změny v projektu musí být komunikovány se zpracovatelem prováděcí dokumentace stavby.

0,000 = 243,000 m.n.m. | Bpv, S-JTSK

SPOLUPRÁCE	VYPRACOVAL	SPOLEČNOST	IČO: 09614702
Projekční a inženýrská činnost		Bc. Jakub Mikel, Kristína Šaradinová	DIČ: CZ09614702
	KONTAKT		602 00 Brno-střed
Pro Sportovní podlahy Zlín s.r.o.	tel.: +420 736 651 103, E-mail: atelier@majag.cz	MAJAG	Malínovského náměstí 603/4,

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			Ing. Jaroslav Čepický			ČKAIT: č. 1004103, obor Pozemní stavby			INVESTOR			Statutární město Ostrava		
												729 30 Ostrava		
												Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava		
ZAKÁZKA			MŠ J. Maluchy 105, Ostrava-Dubina- Revitalizace zahrady vč. opravy chodníků			Obec: Ostrava [554821] Dubina u Ostravy [798894]			Katastrální území: Parcelní číslo: 76/99, 34/20 Hrabová [714534]			ČÁST		
												Prováděcí dokumentace		
STUPEŇ			Dokumentace pro provádění stavby			MĚŘÍTKO			DATUM			VÝKRES		
												Skladba dopadové plochy		