



LEGENDA NOVÝCH POVRCHŮ CHODNÍKŮ A ZPEVNĚNÝCH PLOCH
VČETNĚ VZOROVÝCH SKLADEB KONSTRUKCÍ

	A BETONOVÁ DLAŽBA 75 m ² NOVÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA KOLEM PÍSKOVIŠTĚ BETONOVÁ DLAŽBA 400x400x50 mm (ŠEDÁ TRYSKANÁ) 50 mm KLADECI VRSTVA, DRCENÉ KAMENIVO 4–8 mm 50 mm NOSNÁ VRSTVA, ŠTĚRKODRŤ 0–32 mm 200 mm ZHUTNĚNÝ TERÉN Edef = 30–45 MPa CELKEM 300 mm
	OBRUBNÍK SILNIČNÍ 80/250/1000 mm + BETONOVÉ LOŽE, CELKEM – 40 mb
	C BETONOVÁ DLAŽBA 114,50 m ² NOVÉ CHODNÍKY BETONOVÁ DLAŽBA 200x100x60mm (ŠEDÁ, ZKOSENÁ HRANA) 60 mm KLADECI VRSTVA, DRCENÉ KAMENIVO 4–8mm 40 mm NOSNÁ VRSTVA, ŠTĚRKODRŤ 0–32mm 100 mm ROZNÁŠECÍ VRSTVA, ŠTĚRKODRŤ 0–45mm 150 mm ZHUTNĚNÝ TERÉN Edef = 45 MPa CELKEM 350 mm OBRUBNÍK SILNIČNÍ 80/250/1000 mm + BETONOVÉ LOŽE, CELKEM – 56 mb
	D PRYŽOVÝ GRANULÁT 406,30 m ² NOVÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA SPORTOVNÍHO HRŠTĚ – MINIKOPANÁ + BASKETBAL + HÁZENÁ PRYŽOVÝ GRANULÁT – JEDNOLITÁ VRSTVA (odstín RED 000) 13 mm DRENÁŽNÍ ASFALTOVÝ BETON JEMNOZRNNÝ PA 8 70/100 40 mm ČSN EN 13108–7, ČSN 73 6121 ASFALTOVÝ SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,6 kg/m ² PS–E ČSN 73 6129, ČSN 73 6121 OTEVŘENÝ ASFALTOVÝ BETON HRUBOZRNNÝ AKO 16 70/100 50 mm ČSN 73 6121–příloha B ASFALTOVÝ INFILTRAČNÍ POSTŘÍK 1,0 kg/m ² PI–E ČSN 73 6129, ČSN 73 6121 Edef2 = 45 MPa DRCENÉ KAMENIVO (16–32) K 70 mm Edef2 = 45 MPa DRCENÉ KAMENIVO (32–63) K 110 mm ŠTĚRKOPÍSEK (0–22) ŠP 80 mm CELKEM 360 mm PODKLAD: PLAŇ ZEMNÍHO TĚLESA Edef2 = 30 MPa + ZAVÁLCOVANÁ VRSTVA Z OSTROHRANNÉHO MAKADAMU TL.100mm (FR. 40–63) + CELOPLOŠNÁ GEOTEXTILIE PES 300g/m ² OBRUBNÍK SILNIČNÍ 80/250/1000 mm + BETONOVÉ LOŽE, CELKEM – 84 mb
	NOVÝ TRÁVNÍK 741,00 m ² VČETNĚ ODPLEVENÍ PŮDY, ODSTRANĚNÍ HRUBÝCH NEČISTOT, ÚPRAVA VEGETAČNÍ VRSTVY (SMÍCHÁNÍ STÁVAJÍCÍ ORNICE S TRÁVNÍKOVÝM SUBSTRÁTEM), SROVNÁNÍ TERÉNU, POHNOJENÍ, STROJNÍ VÝSEV, PROVÁDĚNÍ ZÁVLAHY DO DOBY 1. SEČE
	REKULTIVACE STÁVAJÍCÍHO TRÁVNÍKU 100,00 m ² VYHRABÁNÍ A SROVNÁNÍ TERÉNU, POHNOJENÍ, DOSEV, PROVÁDĚNÍ ZÁVLAHY DO DOBY 1. SEČE
	TRÁVNÍK (BEZ DOTČENÍ)

LEGENDA NOVÝCH PRVKŮ MOBILIÁŘE A HRŠTĚ

	PARKOVÁ LAVIČKA S OPĚRADLEM, Š. 1500mm 1 ks OCELOVÁ KONSTRUKCE – BARVA RAL 6005 SEDÁK + OPĚRADLO Z DŘEVĚNÝCH DESEK (MASIVNÍ TROPICKÉ DŘEVO)
	PARKOVÁ LAVIČKA BEZ OPĚRADLA, Š. 1500mm 2 ks OCELOVÁ KONSTRUKCE – BARVA RAL 6005 SEDÁK + OPĚRADLO Z DŘEVĚNÝCH DESEK (MASIVNÍ TROPICKÉ DŘEVO)
	ODPADKOVÝ KOŠ, 430x260x985mm (š/hl/v) 1 ks OCELOVÉ ZINKOVANÉ TĚLO + LAK – BARVA RAL 6005 VČ. ZHÁŠEČE CIGARET S POPELNÍKEM
	PLAKÁTOVACÍ PLOCHA, 1300x2600mm (š/v) 1 ks (PRO VYVĚŠENÍ PROVOZNIHO ŘÁDU) OCELOVÁ ZINKOVANÁ KONSTRUKCE + LAK – RAL 6005 JEDNOSTRANNÁ PLAKÁTOVACÍ PLOCHA Z OSB DESKY

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A ZNAČENÍ

	ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ
	STÁVAJÍCÍ VODOVOD
	STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD – NTL
	STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV
	STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV
	STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35kV
	STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
	STÁVAJÍCÍ KABEL O2 – METALICKÝ
	STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
	STÁVAJÍCÍ KABEL UPC (VVKŠ)
	STÁVAJÍCÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
	STÁVAJÍCÍ KANALIZACE DEŠŤOVÁ
	STÁVAJÍCÍ ROZVODY OPATHERM – PODZEMNÍ
	OPLOCENÍ MULTIFUNKČNÍHO HRŠTĚ
	HRANICE PARCEL

OPLOCENÍ

OPLOCENÍ BUDE PROVEDENO OKOLO NOVĚ NAVRHOVANÉHO SPORTOVNÍHO HRŠTĚ (DLE NÁVRHU) VÝPLŇ Z POLYPROPYLENOVÉ SÍTĚ S VELIKOSTÍ OKA 45mm, ø4mm, V.=4m, BARVA ZELENÁ, SLOUPKY ø76x5mm, DL. 5150mm (SHORA ZAVÍČKOVÁNY) VČ. OK PRO NAPÍNAČÍ LANKA, ROHOVÉ A KONCOVÉ SLOUPKY ZAJIŠTĚNÝ VZPĚRAMI, POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVÝ ZINEK + ZÁKLADNÍ A KRYCÍ NÁTĚR V BARVĚ ZELENÉ, NAPÍNAČÍ OCELOVÁ LANKA ø4mm + PVC OBAL ČIRÝ + SVORKY NA VYTVOŘENÍ SMÝČEK + NAPÍNAKY, VŠE NEREZ SLOUPKY ZABETONOVÁNY V BETONOVÝCH ZÁKLADOVÝCH PATKÁCH 300x300x800mm + PVC TRUBKA KG 160
ODSTÍN KOVOVÝCH PRVKŮ OPLOCENÍ – RAL 6005

	STOJAN PRO JÍZDNÍ KOLA, 2100x590mm (š/hl) 2 ks OCELOVÁ ZINKOVANÁ KONSTRUKCE + LAK – RAL 6005 JEDNOSTRANNÝ, NEZAMYKATELNÝ, 4 STÁNÍ
--	---

252,90	STANOVENÍ NADMOŘSKÉ VÝŠKY
--------	---------------------------

	AUTOR	PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ATELIER GHM veřejná obchodní společnost Englišova 16 746 01 Opava tel., fax: 553 622 511 e-mail: atelier.ghm@seznam.cz www.atelier-ghm.cz
		ING.HROMADA	ING.VALOUŠEK	
	KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	MÍSTO: OPAVA – KYLEŠOVICE		
	INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA			
STAVBA: SÍDLIŠTĚ KYLEŠOVICE - 17. LISTOPADU SO03 - MULTIFUNKČNÍ HRŠTĚ I				DATUM: 02/2017
OBSAH: SITUACE ARCHITEKTONICKÁ + POVRCHY				ČÍSLO ZAKÁZKY: GHM-676-0
				DRUH PROJEKTU: PDR
				MĚŘÍTKO: 1:350
				ČÍSLO VÝKRESU: C.5a