

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Název PS,SO :  
Datum zpracování :

Trat' 324 Kutná Hora - Brno, úsek Golčův Jeníkov - Vlkaneč

SO 02-10-01 Nástupiště zastávka Golčův Jeníkov - město

7.5.2015

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

ŠZDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO 02-10-01

Datum aktualizace : 7.5.2015

m

1

0

mj dle JKSO

počet mj

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15
Díl: 0		Všeobecné konstrukce a práce												
1	02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KČ	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00		OTSKP	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	
2	029611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	HOD	20,000		0,000		0,00	0,00	0,00		OTSKP	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	
S		Celkem za 0				0,000		0,00		0,00				
Díl: 1		Zemní práce												
3	123738	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	720,000		0,000		0,00	0,00	0,00		OTSKP	položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**  Odkopávky pro nástupiště č.1 u TK1 (264,015230-264,215230)*1,8=360; Nástupiště č.2 u TK2 (264,012239-264,212239)*1,8=360	
4	123739	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY	M3	3 600,000		0,000		0,00	0,00	0,00		OTSKP	položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění zeminy za každý další 1km nad 20km	Odkopávky pro nástupiště č.1 u TK1 (264,015230-264,215230)*1,8=360; Nástupiště č.2 u TK2 (264,012239-264,212239)*1,8=360
5	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	22,400		0,000		0,00	0,00	0,00		OTSKP	položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**  Odkopávky pro nástupiště č.1 u TK1 (264,015230-264,215230)*1,8=360; Nástupiště č.2 u TK2 (264,012239-264,212239)*1,8=360	
6	122739	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY	M3	112,000		0,000		0,00	0,00	0,00		OTSKP	položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění zeminy za každý další 1km nad 20km	Odkopávky pro nástupiště č.1 u TK1 (264,015230-264,215230)*1,8=360; Nástupiště č.2 u TK2 (264,012239-264,212239)*1,8=360
7	132738	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	12,544		0,000		0,00	0,00	0,00		OTSKP	položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**  Přístupový chodník k nástupišti č.1 (29,8+19,2+3,5+1,4)*0,2=10,78; nástupiště č.2 (47,3+4,7+2,9+3,2)*0,2=11,62	
8	132739	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY	M3	67,720		0,000		0,00	0,00	0,00		OTSKP	položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění zeminy za každý další 1km nad 20km	Přístupový chodník k nástupišti č.1 7,6*0,4*0,8=2,432; k nástupišti č.2 (5,7+5+6,4+4,9+0,9+7+1,7)*0,4*0,8=10,112

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Název PS,SO :  
Datum zpracování :

Trat' 324 Kutná Hora - Brno, úsek Golčův Jeníkov - Vlkaneč  
SO 02-10-01 Nástupiště zastávka Golčův Jeníkov - město  
7.5.2015

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

Číslo stavby  
Číslo PS,SO  
Datum aktualizace :

SŽDC  
02-10-01  
7.5.2015

m

mj dle JKSO

1

počet mj

0

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr				
							dodávky		montáže									
							jednotková	celkem	jednotková	celkem								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15				
9	126738	ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSPŮ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	241,000		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	Nástupiště č.1 (130*1,3)=169; Nástupiště č.2 (90*0,8)=72 Nástupiště č.1 169*5=845; Nástupiště č.2 72*5=360				
10	126739	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY	M3	1 205,000		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění zeminy za každý další 1km nad 20km					
11	17110	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	370,000		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	Nástupiště č.1 (130*1,6)=208; Nástupiště č.2 (90*1,8)=162				
12	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	478,944		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	Nástupiště 720; Chodníky 22,4; Rýhy 12,544; Stupně 241; - zpětný násyp 370; - ornice 147 Nástupiště č.1 (200*1,8)=360; Nástupiště č.2 (200*1,8)=360; Přístupové chodníky N č.1 - 53,9; Přístupové chodníky N č.2 - 58,1				
13	18120	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II	M2	832,000		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	Nástupiště č.1 (130*4)=520; (40*2)=80; Nástupiště č.2 (40*4)=160				
14	18222	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	980,000		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		položka zahrnuje: - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	Nástupiště č.1 630; Nástupiště č.2 350				
15	2899 x	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) PROTIEROZNÍMI ROHOŽEMI	M2	760,000		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		Položka zahrnuje: - dodávku předepsané protierozní rohože z kokosových vláken, - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	Nástupiště č.1 (130*4)=520; (40*2)=80; Nástupiště č.2 (40*4)=160				
16	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	980,000		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP			Nástupiště č.1 630; Nástupiště č.2 350				
S		Celkem za 1				0,000		0,00		0,00								

Díl:	5	Komunikace												
17	924365	NÁSTUPIŠTĚ SUDOP PŘES 500 MM S U 95, ZADNÍ HRANA NA OPĚŘE Z DRTI S KONZOLOVÝMI DESKAMI 230	M	400,000		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		1. Položka obsahuje: – dodávku veškerých prvků a částí daného typu nástupiště dle odpovídajících vzorových listů a TKP včetně výplňových desek – zřízení nástupiště SUDOP na požadovanou osovou vzdálenost kolejí i výšku nástupní hrany nad TK – slepá zakončení nástupiště – příplatky za ztížené podmínky při práci v kolejišti, např. za překážky na straně koleje ap. 2. Položka neobsahuje: – zemní práce, tj. odkopávky, hloubení rýh, násypy, zásypy ad. – náklady na zřízení zpevněné plochy nástupiště vyjma konzolových desek, např. ze zámkové dlažby, asfaltu ap. včetně konstrukčních vrstev – jiná zakončení nástupiště, např. schůdky apod. – zábradlí, osvětlení, přístřešky, mobiliář nástupiště, orientační a informační systém, kamerový systém, přístupové komunikace ap. 3. Způsob měření:Měří se vždy délka nástupní hrany nástupiště podél přilehlé koleje v metrech délkových, a to i u oboustranných nástupišť.	Nástupiště č.1 u TK1 (264,015230-264,215230)=200; nástupiště č. 2 u TK2 (264,012239-264,212239)=200
18	924853	NÁSTUPIŠTĚ - UKONČENÍ NÁSTUPIŠŤ MONOLITICKÝMI SCHODY Z BETONU SE ČTYŘMI STUPNI	M	2,000		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž veškerých prvků nutných ke zřízení kompletní konstrukce ukončení nástupiště schůdkama z betonové směsi na místě, pro různé osové vzdálenosti koleje i pro různou výšku nad TK dle odpovídajících vzorových listů a TKP – zřízení, pronájem a demontáž bednění a další související práce – přípravu pro instalaci zábradelního systému – bezpečnostní nátěry prvního a posledního schodového stupně – příplatky za ztížené podmínky při práci v kolejišti, např. za překážky na straně koleje ap. 2. Položka neobsahuje: – zábradlí 3. Způsob měření:Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Nástupiště č.1 - 1; Nástupiště č.2 - 1

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Název PS,SO :  
Datum zpracování :

Trat' 324 Kutná Hora - Brno, úsek Golčův Jeníkov - Vlkaneč

SO 02-10-01 Nástupiště zastávka Golčův Jeníkov - město

7.5.2015

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

Číslo stavby  
Číslo PS,SO  
Datum aktualizace :

SŽDC  
02-10-01  
7.5.2015

m

mj dle JKSO

1

počet mj

0

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15
19	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	680,000		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	Zásyp nástupištěních bloků Nástupiště č.1 (200*1,7)=340; Nástupiště č.2 (200*1,7)=340
20	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	223,580		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - úpravu podkladu - dodávku a uložení dlažby z předepsaných dlaždic do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	Nástupiště č.1 (200*2,1)*0,2=84; Nástupiště č.2 (200*2,1)*0,2=84; Přístupový chodník N č.1 (29,8*0,6)=17,88; (24,1*0,2)=4,82; N č.2 (43,7*0,6)=26,22; (10,8*0,2)=2,16; (7,5*0,6)=4,5
21	46592	DLAŽBY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA SUCHO	M2	483,200		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - úpravu podkladu - dodávku a uložení dlažby z předepsaných dlaždic do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	Nástupiště č.1 (200*0,9)=180; (1*0,8)*5=4; Nástupiště č.2 (200*0,9)=180; (1*0,8)*5=4; 3,2; Přístupový chodník N č.1 52,5; N č.2 59,5
22	46592 x	DLAŽBY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA SUCHO - signální úprava pro nevidomé	M2	6,560		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předdlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody	Nástupiště č.1 (0,8*0,9)*2=1,44; Nástupiště č.2 (0,8*0,9)=0,72; Přístupový chodník k N č.1 - 1,5; N č.2 - 2,9
23	465922	DLAŽBY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA MC	M2	1,500		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.	N č.1 - scůdky (2*0,25)*3=1,5 Nástupiště č.1 (142,8+45,8)=188,6; Nástupiště č.2 (86+1+3,2+1+93,3+9,6)=194,1; Přístupové chodníky N č.1 (2,4+3,6+6,5+5,7+2,1+1,5+6+0,7+0,7+6+7,1+3,2+4,2+2,9+0,7)=53,3; schůdky 3*2=6; N č.2 - 1,8+1,8+2,3=5,9
24	91722	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	447,900		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		1. Položka obsahuje: – všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného bezpečnostního pásu s varovnými a vodicími prvky, tj. včetně lože, ukončení dlažby, její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, výplně spar a otvorů apod. – dodání dlažeb a lože v požadované kvalitě – očištění podkladu, případně zřízení spojovací vrstvy – uložení směsi, dlažby nebo dílců dle předepsaného technologického předpisu – zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů – úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet ap. – těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů – úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy 2. Položka neobsahuje: – úpravu a hutnění podloží – podkladní a konstrukční vrstvy 3. Způsob měření:Měří se metr délkový.	
25	924911	NÁSTUPIŠTĚ - VODICÍ LINIE ŠÍŘKY 0,40 M Z DLAŽDIC S ŠIKMÝMI DRÁŽKAMI	M	4,000		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		1. Položka obsahuje: – příprava a očištění podkladu – dodání a aplikace nátěrové hmoty 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření:Měří se metr délkový.	U schůdků - 4 Nástupiště č.1 - 200; u schůdků - 4; Nástupiště č.2 - 200
26	924913	NÁSTUPIŠTĚ - OPTICKÉ ZNAČENÍ NÁTĚREM ŠÍŘKY 0,15 M, ODSTÍN ŽLUTÁ 6200	M	404,000		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		položka zahrnuje zahrnuje dodávku kameniva předepsané frakce, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy, rozprostření se zhutněním - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřizovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztlížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztlížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,	Přístupový chodník k nástupišti č.1 (7,6*0,4*0,1)=0,304; k N č.2 (5,7+5+6,4+4,9+0,9+7+1,7)*0,4*0,1=1,264
27	27152	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	1,568		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP			
28	27231	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU	M3	12,544		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP			

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Název PS,SO :  
Datum zpracování :

Trat' 324 Kutná Hora - Brno, úsek Golčův Jeníkov - Vlkaneč

SO 02-10-01 Nástupiště zastávka Golčův Jeníkov - město

7.5.2015

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

SŽDC

02-10-01

7.5.2015

Cena za objekt [Kč]

0

m

mj dle JKSO

1

počet mj

0

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15
29	34211 x	STĚNY A PŘÍČKY VÝPLŇ A ODDĚL Z DÍLCŮ BETON - zídka z betonových tvárnic štípaných	M3	12,544		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - výplň tvárnic betonem požadované kvality, dodávka a montáž výztuže, dodávka a montáž krycí stříšky - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).	Přístupový chodník k nástupišti č.1 7,6*0,4*0,8=2,432; k N č.2 (5,7+5+6,4+4,9+0,9+7+1,7)*0,4*0,8=10,112
30	71111B	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z NOPOVÉ FÓLIE	M2	13,500		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu, nopové fólie a ukončovací lišty - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii	Přístupový chodník k nástupišti č.2 13,5*1=13,5
S		Celkem za 5	Komunikace			0,000		0,00		0,00				

Díl: 8

Potrubí

31

451312

PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15

M3

1,734

0,000

0,00

0,00

0,00

OTSKP

- dodání čerstveno betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spár, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabíraající soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

32

93542

ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 150MM VČETNĚ MŘÍŽÍ

M

57,800

0,000

0,00

0,00

0,00

OTSKP

položka zahrnuje: - dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže - spárování, úpravy vtoku a výtoku - nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě

33

87433

POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM

M

27,500

0,000

0,00

0,00

0,00

OTSKP

položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál apod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spár a spojů, pracovního zaslepení konců apod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku

34

935412

ŽLABY A RIGOLY Z BETONOVÝCH ŽLABOVEK ŽLABOVEK ŠÍŘKY DO 600 MM DO BETONU

M

215,200

0,000

0,00

0,00

0,00

OTSKP

1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření:Měří se metr délkový.

35

93639

ZAÚSTĚNÍ SKLUZŮ (VČET DLAŽBY Z LOM KAMENE)

KUS

1,000

0,000

0,00

0,00

0,00

OTSKP

Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.

36

918345

PROPUSTY Z TRUB DN 300MM

M

11,000

0,000

0,00

0,00

0,00

OTSKP

Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.

1

7+4=11



FORMULÁŘ 5

Název stavby :

Trat' 324 Kutná Hora - Brno, úsek Golčův Jeníkov - Vlkaneč

Název PS,SO :

SO 02-10-01 Nástupiště zastávka Golčův Jeníkov - město

Datum zpracování :

7.5.2015

SOUPIS PRACÍ

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO 02-10-01

Datum aktualizace : 7.5.2015

m

mj dle JKSO

1

počet mj

0

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15
37	918145	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	4,000		0,000		0,00	0,00	0,00			Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabíraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - zřízení podkladní vrstvy z kameniva, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.	2+2=4
38	8 001 x	Pročištění a celková oprava šachty	KUS	2,000		0,000		0,00	0,00	0,00			Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	1+1=2
39	8 002 x	Dodávka a montáž poklopu šachty pro zadláždění 1000x1000 mm	KUS	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00			Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	1
40	8 003 x	Odláždění šachty lomovým kamenem do betonového lože	M2	3,000		0,000		0,00	0,00	0,00			Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	3
S	Celkem za 8	Potrubí				0,000		0,00		0,00				
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce												
41	9 001 x	Zábradlí na nástupišti, včetně povrchové úpravy, kotvení a madel. Specifikace dle PD	m	388,500		0,000		0,00	0,00	0,00			Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	Nástupiště č.1 u TK1 196,5; Nástupiště č.2 u TK2 192
42	9 002 x	Zábradlí na přístupových chodnících, včetně povrchové úpravy, kotvení a madel. Specifikace dle PD	m	68,600		0,000		0,00	0,00	0,00			Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	Chodníky u N č.1 34,2; Chodníky u N č.2 34,4
43	9 003 x	Dodávka a montáž lavičky 1800/550 mm, specifikace dle PD	kus	10,000		0,000		0,00	0,00	0,00			Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	N č.1 - 5; N č.2 - 5
44	9 004 x	Dodávka a montáž odpadkových košů, specifikace dle PD	kus	8,000		0,000		0,00	0,00	0,00			Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	N č.1 - 4; N č.2 - 4
45	9 005 x	Dodávka a montáž opěrného pultu ke stání, specifikace dle PD	kus	2,000		0,000		0,00	0,00	0,00			Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	N č.1 - 1; N č.2 - 1
46	9 006 x	Dodávka a montáž nádoby na posypový materiál, specifikace dle PD	kus	4,000		0,000		0,00	0,00	0,00			Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	N č.1 - 2; N č.2 - 2
47	9 007 x	Dodávka a montáž vývěsky pro jízdní řád A1, specifikace dle PD	kus	2,000		0,000		0,00	0,00	0,00			Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	N č.1 - 1; N č.2 - 1
48	923711 x	TABULE "NÁZEV STANICE" (NA OCELOVÝCH SLOUPCÍCH)	kus	6,000		0,000		0,00	0,00	0,00			1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž návěsti v příslušném provedení na sloupek, popř. jinou podpůrnou konstrukci včetně upevňovacího a pomocného materiálu – protikorozní úpravu, není-li tato provedena již z výroby nebo daná vlastnostmi použitého materiálu – odrazky nebo retroreflexní fólie – nosnou konstrukci, např. sloupek, konzolu apod. včetně základu a zemních prací 2. Způsob měření:Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	2+4=6
49	923731 x	TABULE "OZNAČENÍ SMĚRŮ" (NA OCELOVÝCH SLOUPCÍCH)	kus	2,000		0,000		0,00	0,00	0,00			1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž návěsti v příslušném provedení na sloupek, popř. jinou podpůrnou konstrukci včetně upevňovacího a pomocného materiálu – protikorozní úpravu, není-li tato provedena již z výroby nebo daná vlastnostmi použitého materiálu – odrazky nebo retroreflexní fólie – nosnou konstrukci, např. sloupek, konzolu apod. včetně základu a zemních prací 2. Způsob měření:Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	1+1=2
50	923721 x	TABULE "VSTUP ZAKÁZÁNÍ; KOUŘENÍ ZAKÁZÁNO; PŘÍSTUP PRO INVALIDY"	kus	7,000		0,000		0,00	0,00	0,00			1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž návěsti v příslušném provedení na sloupek, popř. jinou podpůrnou konstrukci včetně upevňovacího a pomocného materiálu – protikorozní úpravu, není-li tato provedena již z výroby nebo daná vlastnostmi použitého materiálu – odrazky nebo retroreflexní fólie – nosnou konstrukci, např. sloupek, konzolu apod. včetně základu a zemních prací 2. Způsob měření:Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	4+1+2=7
51	9 008 x	Úprava stávajícího oplocení u nástupiště č.2, ubourání stávající podezdívky a posun oplocení	m	3,000		0,000		0,00	0,00	0,00			Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	3
52	9 009 x	Odstranění ohrady pro posypový materiál	kpl	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00			Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	1
53	9 010 x	Odstranění stávajícího schodiště do přístřešku na nástupišti č.2	kpl	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00			Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	1

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Trat' 324 Kutná Hora - Brno, úsek Golčův Jeníkov - Vlkaneč

Název PS,SO :  
SO 02-10-01 Nástupišť zastávka Golčův Jeníkov - město

Datum zpracování :  
7.5.2015

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO  
02-10-01

Datum aktualizace :  
7.5.2015

m

1

0

mj dle JKSO

počet mj

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15
54	965521	Rozebrání nástupiště typu SUDOP	m	345,000		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		1. Položka obsahuje: – rozebrání nástupiště do součástí včetně hrubého očištění – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek – příplatky za ztížené podmínky při práci v kolejišti, např. za překážky na straně koleje apod. 2. Položka neobsahuje: – rozebrání krytu a podkladních vrstev zpevněných ploch vyjma nástupištních konzolových desek – zemní práce – odvoz vybouraného materiálu do skladu nebo na likvidaci – poplatky za likvidaci odpadů, nacení se položkami ze ssd 0 3. Způsob měření:Měří se vždy délka nástupní hrany nástupiště podél přilehlé koleje v metrech délkových, a to i u oboustranných nástupišť.	Nástupiště č.1 174; Nástupiště č.2 171
55	965522	Rozebrání nástupiště typu SUDOP - odvoz (na likvidaci odpadů nebo jiné určené místo)	tkm	6 986,250		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		1. Položka obsahuje: – odvoz jakýmkoliv dopravním prostředkem a složení – 2. Položka neobsahuje: – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek (je zahrnuto ve zdrojové položce) – poplatky za likvidaci odpadů, nacení se položkami ze ssd 0 3. Způsob měření:Výměra je součtem součinů metrů krychlových tun vybouraného materiálu v původním stavu a jednotlivých vzdáleností v kilometrech.	Nástupiště č.1 (174*0,81)*25=3523,5; Nástupiště č.2 (171*0,81)*25=3462,75
56	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	83,835		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření:Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	Nástupiště 345*0,81=279,45*0,3=83,835
57	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTÉŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	957,888		0,000		0,00	0,00	0,00	OTSKP		1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření:Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	478,944*2=957,888
S	Celkem za 9	Ostatní konstrukce a práce				0,000		0,00		0,00				