



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

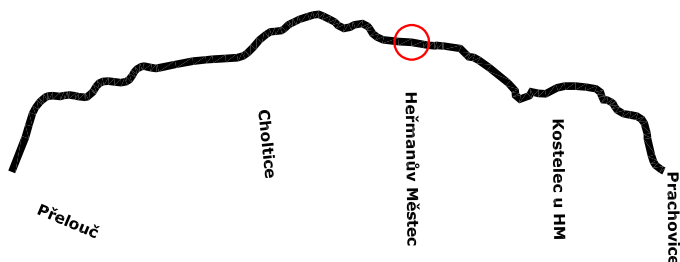
Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:






Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
O02	8/19/2022	1. ETAPA - výstavba nástupišť - výstavba nástupišť v ŽST Heřmanův Městec	Ing. Dominik Mojžíšek
O01	6/17/2022	1. ETAPA - výstavba nástupišť	Ing. Dominik Mojžíšek
O00	2/28/2022	Odevzdání - Dokumentace se zpracovanými připomínkami	Ing. Dominik Mojžíšek
P02	10/31/2021	Odevzdání - DUSP k připomínkám	Ing. Dominik Mojžíšek

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel díla:	<b>EXprojekt s.r.o.</b>		
Adresa:	Heršpická 758/13, 619 00 Brno		
Kontakt:	T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz		
Zhotovitel objektu:	<b>EXprojekt s.r.o.</b>		
Adresa:	Heršpická 758/13, 619 00 Brno		
Kontakt:	T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Igor Kekely	Specialista:	Ing. Jaroslav Šmíd

Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce TZZ Přelouč – Prachovice, 1. ETAPA - výstavba nástupišť v ŽST Heřmanův Městec</b>		Označení investora:	S621500628
Název části:	Kolejový svršek a spodek		Označení zhotovitele:	2020-202
Název objektu/díle části:	<b>Železniční svršek a spodek, ŽST Heřmanův Městec</b>		Označení části:	D.2.1.1.1
Název přílohy:	Výkaz výměr		Označení objektu/komplexu:	<b>SK 15-00-02</b>
Název díle části přílohy:	SO 15-10-01		Číslo přílohy:	<b>4. 0.0.1</b>
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace: <b>DUSP+PDPS</b>	
Ing. Radek Šíp	Ing. Radek Šíp	Formáty: 5 x A4		
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování: <b>19.8.2022</b>	
Pardubický	Heřmanův Městec	1541C		

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobojekt:	Příloha:	Revize:
S 6 2 1 5 0 0 6 2 8	-	P D P S	-	D 2 1 1 1	-	S K 1 5 0 0 0 2
-	-	X X	-	4	-	0 0 1
-	-	0 0 1	-	-	-	0 0 2

Firma: EXprojekt s.r.o.

Stavba: Rekonstrukce TZZ Přelouč - Prachovice - 1. etapa

SO 15-10-01

0,00

Soupis prací: SO 15-10-01 Zst. Heřmanův Městec - železniční svršek

Prof. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Celkem
0			Všeobecné podmínky:				0,00
1	029511R		MĚŘENÍ PROSTOROVÉ PRŮCHODNOSTI	M	120,000		0,00
			1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: 2*60m				
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi				
2	058221R		LEPENÝ IZOLOVANÝ STYK ( LIS ) 49 TEPELNĚ OPRACOVANÝ PŘÍMÝ	KUS	6,000		0,00
			1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: 6ks				
			dodávka materiálu železničního svršku dle požadavků Technických kvalitativních podmínek staveb SŽDC, případně dle požadavků Zvláštních technických kvalitativních podmínek konkrétní stavby				
0			Všeobecné podmínky:				0,00
3	029511R		OSTATNÍ POŽADAVKY - KONTROLA GPK MĚŘICÍM VOZEM	KM	0,237		0,00
			1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: (62m+126m+49m)/1000				
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi				
4	029711R		OSTAT POŽADAVKY - GEOT MONIT NA POVRCHU - MĚŘ (GEODET) BODY	KPL	1,000		0,00
			Vškerá činnost spojená s geodetickým vytýčením.				
			1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: 1				
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi				
015			Poplatky za skládku:				0,00
5	015140R		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH VČETNĚ DOPRAVY NA SKLÁDKU A VEŠKERÉ MANIPULACE- 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	15,000		0,00
			Položku NENACENO VAT v rámci výběrového řízení na zhotovení stavby, viz SO 90-90				
			Případně betonové konstrukce v rámci odstranění šterkového lože (základy návěstidel, kabelové šachty, ...)				
			1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: 15t				
			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.,				
6	015150R		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH VČETNĚ DOPRAVY NA SKLÁDKU A VEŠKERÉ MANIPULACE- 17 05 08 ŠTĚRK Z KOLEJISTĚ	T	2 542,890		0,00
			Položku NENACENO VAT v rámci výběrového řízení na zhotovení stavby, viz SO 90-90				
			1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: ((62m+126m+49m)*3,7m2+110m3-40m3)*2,1t/m3+(160m*0,55m*3m)*2,1t/m3				
			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.,				
7	015210R		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH VČETNĚ DOPRAVY NA SKLÁDKU A VEŠKERÉ MANIPULACE - 17 01 01 ŽELEZNIČNÍ PRAŽCE BETONOVÉ	T	188,100		0,00
			Položku NENACENO VAT v rámci výběrového řízení na zhotovení stavby, viz SO 90-90				
			1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: (162m+194m+62m)/0,6*0,27t				
			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.,				
8	015250R		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH VČETNĚ DOPRAVY NA SKLÁDKU A VEŠKERÉ MANIPULACE- 17 02 03 POLYETYLENOVÉ PODLOŽKY (ŽEL. SVRŠEK)	T	0,214		0,00
			Položku NENACENO VAT v rámci výběrového řízení na zhotovení stavby, viz SO 90-90				
			1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: (162m+194m+25m+25m+62m)/0,6*2*0,09/1000+(4ks*51ks*4*0,09/1000)				

			<div>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 vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb.,</div>				
9	015260R		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH VČETNĚ DOPRAVY NA SKLÁDKU A VEŠKERÉ MANIPULACE - 07 02 99 PRYZOVÉ PODLOŽKY (ŽEL. SVRŠEK)	T	0,459		0,00
			<div>Položku NENACENO VAT v rámci výběrového řízení na zhotovení stavby, viz SO 90-90 1. Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2. (162m+194m+25m+25m+62m)/0,6*2*0,193/1000+(4ks*51ks*4*0,193/1000)</div> <div>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 vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb.,</div>				
10	015280R		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH VČETNĚ DOPRAVY NA SKLÁDKU A VEŠKERÉ MANIPULACE- 17 01 03 OCELOVÉ PRVKY A KONSTRUKCE KOLEJNIC	T	60,824		0,00
			<div>Položku NENACENO VAT v rámci výběrového řízení na zhotovení stavby, viz SO 90-90 Kolejnice + upevňovací 1. Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2. (162m+194m+25m+25m+62m)*2*0,0496m+680ks*0,022t</div> <div>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 vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb.,</div>				
11	015510R		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH VČETNĚ DOPRAVY NA SKLÁDKU A VEŠKERÉ MANIPULACE - 17 05 07* LOKÁLNĚ ZNEČIŠTĚNÝ ŠTĚRK A ZEMINA Z KOLEJIŠTĚ (VÝHYBKŮ)	T	84,000		0,00
			<div>Položku NENACENO VAT v rámci výběrového řízení na zhotovení stavby, viz SO 90-90 1. Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2. 40m3*2,1t/m3</div> <div>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 vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb.,</div>				
12	015520R		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH VČETNĚ DOPRAVY NA SKLÁDKU A VEŠKERÉ MANIPULACE- 17 02 04* ŽELEZNIČNÍ PRAŽCE DŘEVĚNÉ	T	49,933		0,00
			<div>Položku NENACENO VAT v rámci výběrového řízení na zhotovení stavby, viz SO 90-90 Pražce ve výhybkách + v koleji 1. Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2. 4ks*5,4t+(25m+25m/0,6*0,06t)</div> <div>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 vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb.,</div>				
13	015540R		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH VČETNĚ DOPRAVY NA SKLÁDKU A VEŠKERÉ MANIPULACE - VÝHYBKŮ ZNEČIŠTĚNÉ MAZADLY	T	39,476		0,00
			<div>Položku NENACENO VAT v rámci výběrového řízení na zhotovení stavby, viz SO 90-90 Ocelové součásti demontovaných výhybek 1. Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2. 4ks*9,869t</div> <div>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 vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb.,</div>				
5			Komunikace:				0,00
14	512550R		DRAŽNÍ STEŽKY Z DRTI TL. 100 MM	M2	855,000		0,00
			fr. 4/16 tl. 100 mm				

		1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: (50m+80m+62m+50m+50m+50m)*2,5m				
		1. Položka obsahuje: — dodávku, dopravu a uložení kameniva předepsané specifikace a frakce v požadované míře zhutnění 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měřeno objemem kolejiště, lože v projektovaném profilu				
15	512550	KOLEJOVÉ LOŽE - ZŘÍZENÍ Z KAMENIVA HRUBÉHO DRCENÉHO (ŠTĚRK)	M3	876,900		0,00
		1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: (62m+126m+49m)*3,7m2				
16	513550	KOLEJOVÉ LOŽE - DOPLNĚNÍ Z KAMENIVA HRUBÉHO DRCENÉHO (ŠTĚRK)	M3	219,500		0,00
		SVU+výhybky SVU 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: ((92m+20m+77m)+5*50m)*0,5m2				
17	515000	KOLEJOVÉ LOŽE - ZPEVNĚNÍ PRYSKYŘICÍ	M3	10,500		0,00
		1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: 3,5m*20m*0,15m				
18	528152	KOLEJ 49 E1, ROZD. "C", BEZSTYKOVÁ, PR. BET. BEZPODKLADNICOVÝ, UP. PRUŽNÉ	M	242,000		0,00
		+5m pod dynamickým zaráždlem koleje vlečky (u přejezdu) 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: 62m+126m+49m+5m				
19	542121	SMĚROVÉ A VÝSKOVÉ VYROVNÁNÍ KOLEJE NA PRAŽCÍCH BETONOVÝCH DO 0,05 M	M	439,000		0,00
		SVU+výhybky SVU 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: (92m+20m+77m)+5*50m				
20	542211	SMĚROVÉ A VÝSKOVÉ VYROVNÁNÍ VÝHYBKOVÉ KONSTRUKCE NA PRAŽCÍCH DŘEVĚNÝCH DO 0,05 M	M	220,000		0,00
		SVU 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: 5*44m				
21	545121	SVAR KOLEJNIC (STEJNÉHO TVARU) 49 E1, T JEDNOTLIVÉ	KUS	28,000		0,00
		1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: 8ks+12ks+6ks+2ks				
22	549311	ZRUŠENÍ A ZNOVUZŘÍZENÍ BEZSTYKOVÉ KOLEJE NA NEDEMONTOVANÝCH ÚSECÍCH V KOLEJI	M	564,000		0,00
		1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: (92m+20m+77m)+5*75m				
23	549312	ZRUŠENÍ A ZNOVUZŘÍZENÍ BEZSTYKOVÉ KOLEJE NA NEDEMONTOVANÝCH ÚSECÍCH VE VÝHYBKĚ	M	220,000		0,00
		1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: 5*44m				
		1. Položka obsahuje: – povolení upevňovačel, úprava dilatačních spár a následné utažení				
9		Ostatní práce:				0,00
24	922401	ZARÁŽEDLO KOLEJNICOVÉ	KUS	1,000		0,00
		V koleji č. 2 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: 1ks				
25	922501	ZARÁŽEDLO DYNAMICKÉ	KUS	2,000		0,00
		1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: 2ks				
26	965010	ODSTRANĚNÍ KOLEJOVÉHO LOŽE A DRÁŽNÍCH STEZEK	M3	986,900		0,00
		110m3 výhybka 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: ((62m+126m+49m)*3,7m2+110m3)				
27	965114	DEMONTÁŽ KOLEJE NA BETONOVÝCH PRAŽCÍCH ROZEBRÁNÍM DO SOUČÁSTÍ	M	443,000		0,00
		1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: 162m+194m+25m+62m				
28	965124	DEMONTÁŽ KOLEJE NA DŘEVĚNÝCH PRAŽCÍCH ROZEBRÁNÍM DO SOUČÁSTÍ	M	50,000		0,00
		1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: 25m+25m				
		1. Položka obsahuje: – uvolnění kolejového roštu z kolejového lože – odstranění kolejnic				

29	965224	DEMONTÁŽ VÝHYBKOVÉ KONSTRUKCE NA DŘEVĚNÝCH PRAŽCÍCH ROZEBRÁNÍM DO SOUČÁSTÍ	M	176,000		0,00
		1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: 4ks*44m				
		1. Položka obsahuje: – uvolnění kolejového roštu výhybkové konstrukce z kolejového lož				
30	96715	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI BETON	M3	6,000		0,00
		1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: 6m3				
		položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na s				