



Č.BODU	Y	X	Z	POPIS
0101	655238.4200	1097101.2302		
0102	655234.0208	1097104.2039		
0103	655229.0333	1097107.5752		
0104	655224.0459	1097110.9466		
0105	655218.2383	1097114.8723		
0106	655244.4234	1097110.1115		
0107	655240.0242	1097113.0852		
0108	655235.0368	1097116.4565		
0109	655230.0493	1097119.8279		
0110	655224.2417	1097123.7536		
0201	655238.3752	1097101.1639		
0202	655233.9760	1097104.1376		
0203	655228.9885	1097107.5090		
0204	655224.0011	1097110.8803		
0205	655218.1852	1097114.8117		
0206	655216.5199	1097115.9373		
0207	655238.6216	1097101.5284		
0208	655234.2224	1097104.5022		
0209	655229.2350	1097107.8735		
0210	655224.2475	1097111.2448		
0211	655218.4316	1097115.1762		
0212	655216.7664	1097116.3018		
0213	655244.4682	1097110.1778		
0214	655240.0690	1097113.1515		
0215	655235.0816	1097116.5228		
0216	655230.0941	1097119.8941		
0217	655224.2865	1097123.8199		
0218	655244.2218	1097109.8132		
0219	655239.8226	1097112.7869		
0220	655234.8352	1097116.1583		
0221	655229.8477	1097119.5296		
0222	655224.0401	1097123.4554		
0301	655239.9100	1097100.8989		
0302	655245.2863	1097108.8523		
0303	655217.3755	1097116.1315		
0304	655222.7517	1097124.0849		
0401	655218.2217	1097114.8835		
0402	655216.5648	1097116.0036		
0403	655219.2969	1097116.4742		
0404	655217.6400	1097117.5943		

- ZKOŠENÍ VŠECH OSTRÝCH HRAN 20x20mm, POKUD NENÍ UVEDENO JINAK
- PLOCHY, KTERÉ PŘÍJDOU TRVALE DO STYKU SE ZEMNÍ VLHKOSTÍ, BUDOU OPATŘENY ISOLACÍ DLE TZ A VÝKRESŮ DISPOZICE
- POHLEDOVÉ PLOCHY DLE TP ČBS 03



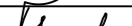

VIDITELNÁ ČÁST PB2
ZASYPANÁ ČÁST PB1

ČÁST	C12/15-X0	C30/37-XC4, XF3	C25/30-XC4, XF3
NASAŽENÁ DESKA	-	128,5 m³	-
PŘECHODOVÁ ŽÍDKA	-	2,3 m³	-
PLOVOUCÍ DESKY	-	-	18,5 m³
PODKLADNÍ BETON	52,5 m³	-	-
CELKEM	52,5 m³	130,8 m³	18,5 m³

Oprava mostu v km 20,765
na trati Havlíčkův Brod - Pardubice

**SPRÁVA
ŽELEZNIC**

Kounicova 26
611 43 Brno

			DIPONT s.r.o., projektová a inženýrská činnost Křižská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, CZ E: dipont@dipont.cz T: 00420 475 201 724		Zakázka: _____ Datum: _____		
			D21005		11/2021		
ODP. PROJEKTANT SO		VYPRACOVAL		TECHNICKÁ KONTROLA		Účel PD:	DSP
ING. MARTIN PLŠEK		MILADA TROUTNÁKOVÁ		ING. PETR NOVÁK		Měř. lko:	1:50
						Formát:	12xA4
OBJEKT: _____ <div>SO 201 Most v km 20,765</div>					Část:		Paré:
					D.2.1.4		
PŘÍLOHA: TVAR NAsAZENÉ DESKY, PŘECHODOVÉ ŽIDKY A PLOVOUČÍCH DESEK - PŮDORYS					Příloha: 4.1		

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv