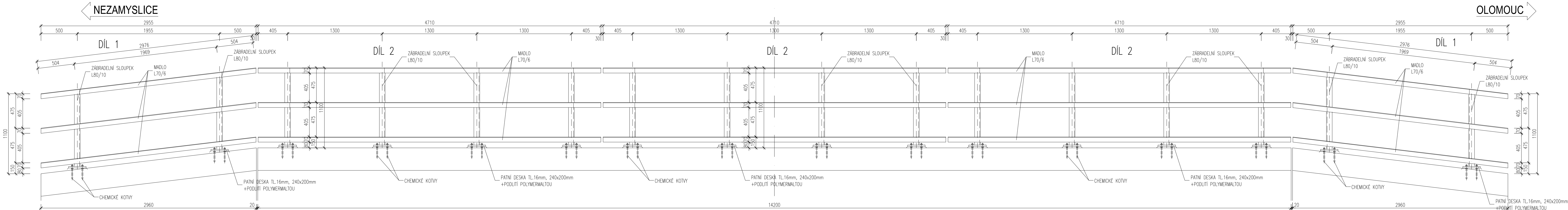


SO 14-19-01 DÚ BLATEC – OLOMOUC HL.N., MOST V KM 95,596

VÝKRES ZÁBRADLÍ 1:20

POHLED 1:20

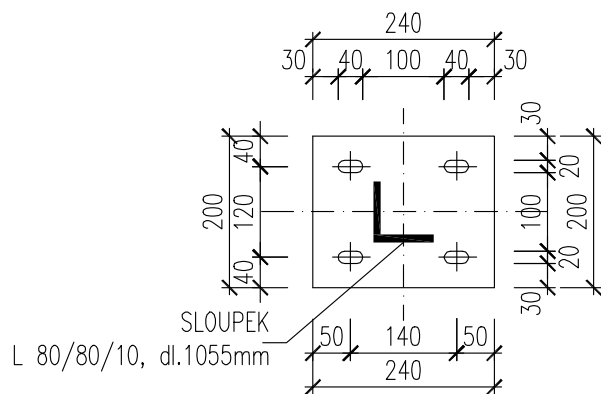


VÝKAZ MATERIÁLU ZÁBRADLÍ NA ŘÍMSE ZPRAVA										
DÍL 1 – 2ks										
POL. (č.)	PŘEDMĚT (mm)	POČET (ks)	ROZMĚRY			DĚLKA		HMOTNOST		NATĚR.PLOCHA (m ² /m) (m ²)
			PROFIL (mm)	ŠÍŘKA (mm)	TL (mm)	JEDNITL. (mm)	CELKEM (m)	1 m (kg/m)	CELKEM (kg)	
	SLOUPEK	2	L 80/80	80/80	10	1055	2,11	11,86	25,02	0,32
	MADLO	3	L 70/70	70/70	6	2976	8,93	6,4	57,14	0,28
	PATNÍ DESKA	2		240/200	16	240	0,48	6,03	12,06	0,12
CELKOVÁ (kg)										94,22
PRŮŘEZ 5% (kg)										4,71
HMOTNOST ZÁBRADLÍ 1 DÍLU (kg)										98,93
HMOTNOST ZÁBRADLÍ 2 DÍLU (kg)										197,87
NATĚROVÁ PLOCHA ZÁBRADLÍ NA 2 DÍLECH (kg)										6,47

DÍL 2 – 3ks										
POL. (č.)	PŘEDMĚT (mm)	POČET (ks)	ROZMĚRY			DĚLKA		HMOTNOST		NATĚR.PLOCHA (m ² /m) (m ²)
			PROFIL (mm)	ŠÍŘKA (mm)	TL (mm)	JEDNITL. (mm)	CELKEM (m)	1 m (kg/m)	CELKEM (kg)	
	SLOUPEK	4	L 80/80	80/80	10	1055	4,22	11,86	50,05	0,32
	MADLO	3	L 70/70	70/70	6	4710	14,13	6,4	90,43	0,28
	PATNÍ DESKA	4		240/200	16	240	0,96	6,03	24,12	0,12
CELKOVÁ (kg)										164,60
PRŮŘEZ 5% (kg)										8,23
HMOTNOST ZÁBRADLÍ 1 DÍLU (kg)										172,83
HMOTNOST ZÁBRADLÍ 3 DÍLU (kg)										518,48
NATĚROVÁ PLOCHA ZÁBRADLÍ NA 3 DÍLECH (m ²)										16,27
CELKOVÁ HMOTNOST ZÁBRADLÍ NA NA ŘÍMSE ZPRAVA (kg)										716,35
CELKOVÁ NATĚROVÁ PLOCHA ZÁBRADLÍ NA ŘÍMSE ZPRAVA (m ²)										22,73

ZÁBRADLÍ NA DRUHÉ ŘÍMSE JE STEJNÉ. VYROBÍ SE TEDY CELKEM DÍLU 1 – 4ks A DÍLŮ 2 – 6ks. VÁHA CELKEM 1432,7kg

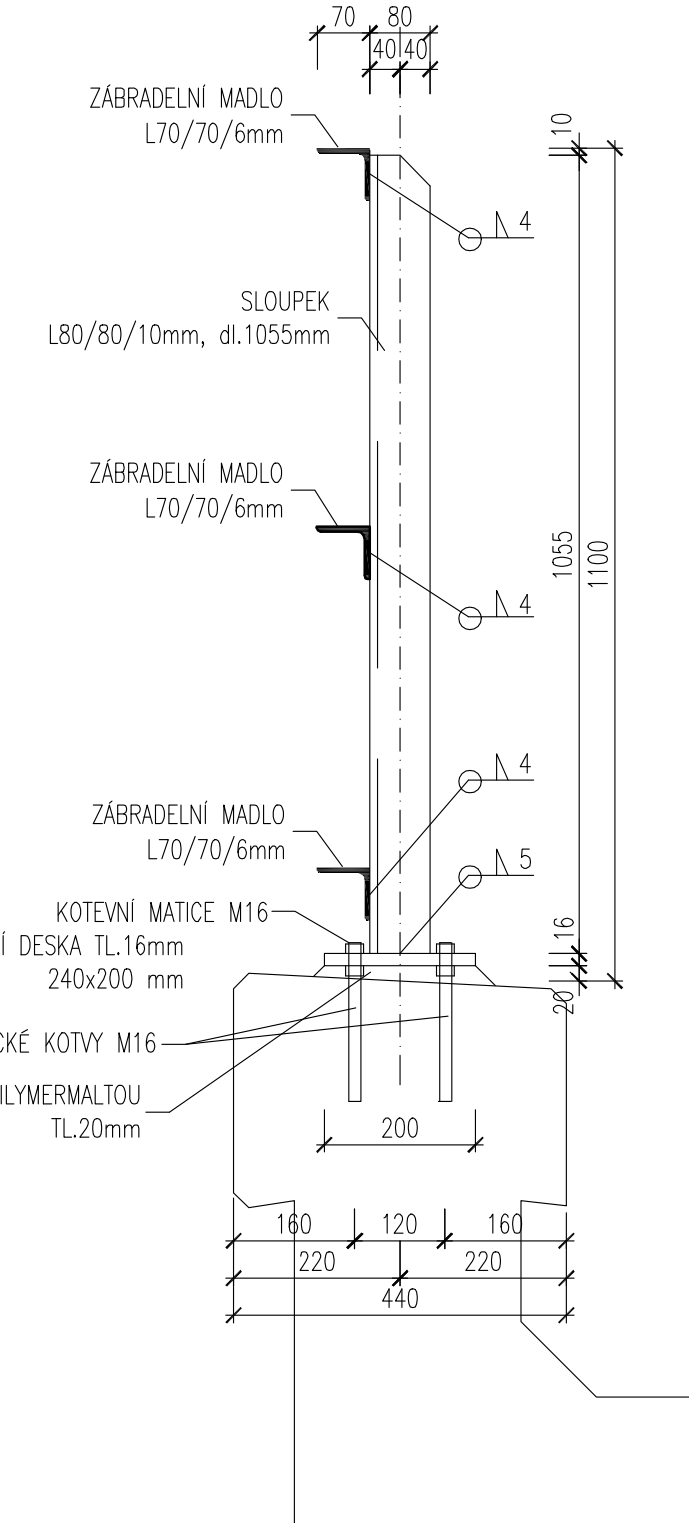
DETAIL PATNÍ DESKY 1:10



MATERIÁL NA ZÁBRADLÍ:

OCEL S 235 J2 + N dle EN 10025-2 TŘÍDA PROVEDENÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE
DLE ČSN EN 1090-2 EXC1
ZÁBRADLÍ BUDE VE VÝROBNĚ OPATŘENO KOMBINOVANÝM SYSTÉMEM
PROTIKOROZNÍ OCHRANY – ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM 120µm (PONOREM)+ONS 02 dle S 5/4

ŘEZ 1:10



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MCO	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.	tel.: +420 585 570 444 IDS: kjee9md e-mail: moravia@moravia.cz http://www.moravia.cz
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc		

OBJEDNATEL SŽDC Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zastoupení: SŽDC, s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. BRONISLAV ZAVADIL	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	ING. BRONISLAV ZAVADIL	KONTROLOVAL ING. LADISLAV DORAZIL
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: OLOMOUC	OBC: OLOMOUC NEMILANY
ZAK. ČÍSLO MCO		17-046-235-PS
ÚČEL		PROJEKT
DATUM		SRPEN 2017
FORMÁT		7xA4
MĚŘITKO		1:20, 1:10
ČÁST		POŘ.Č.
E.1.4		2.7.1

"Oprava mostu v km 95,596
trati Olomouc - Nezamyslice"

SO 14-19-01 DÚ Blatec - Olomouc hl.n.,
most v km 95,596

VÝKRES ZÁBRADLÍ