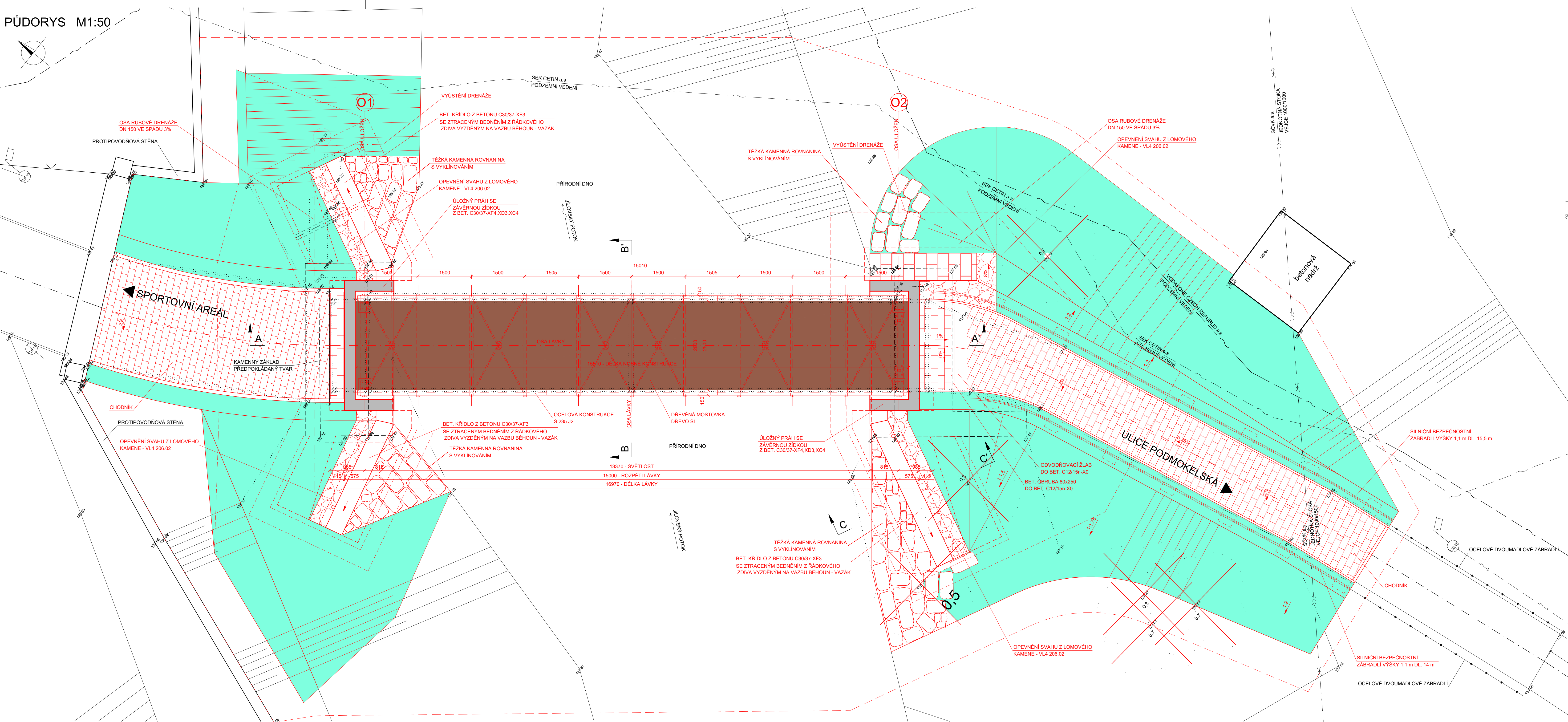
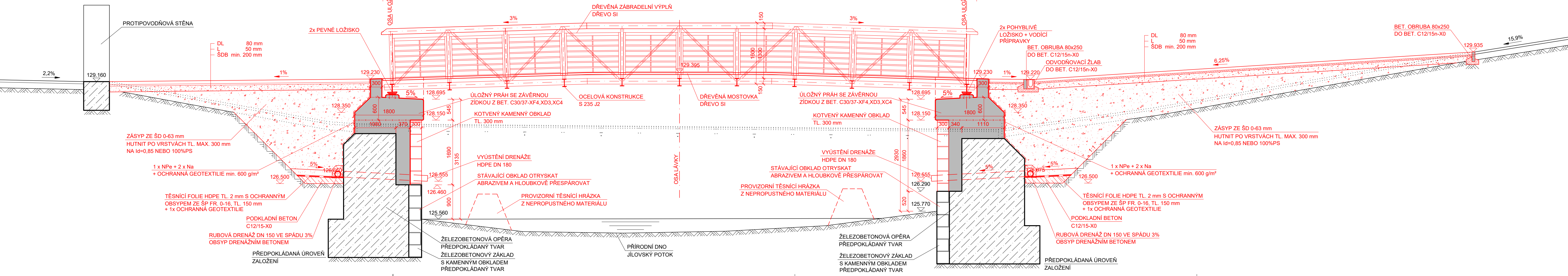


PŮDORYS M1:50

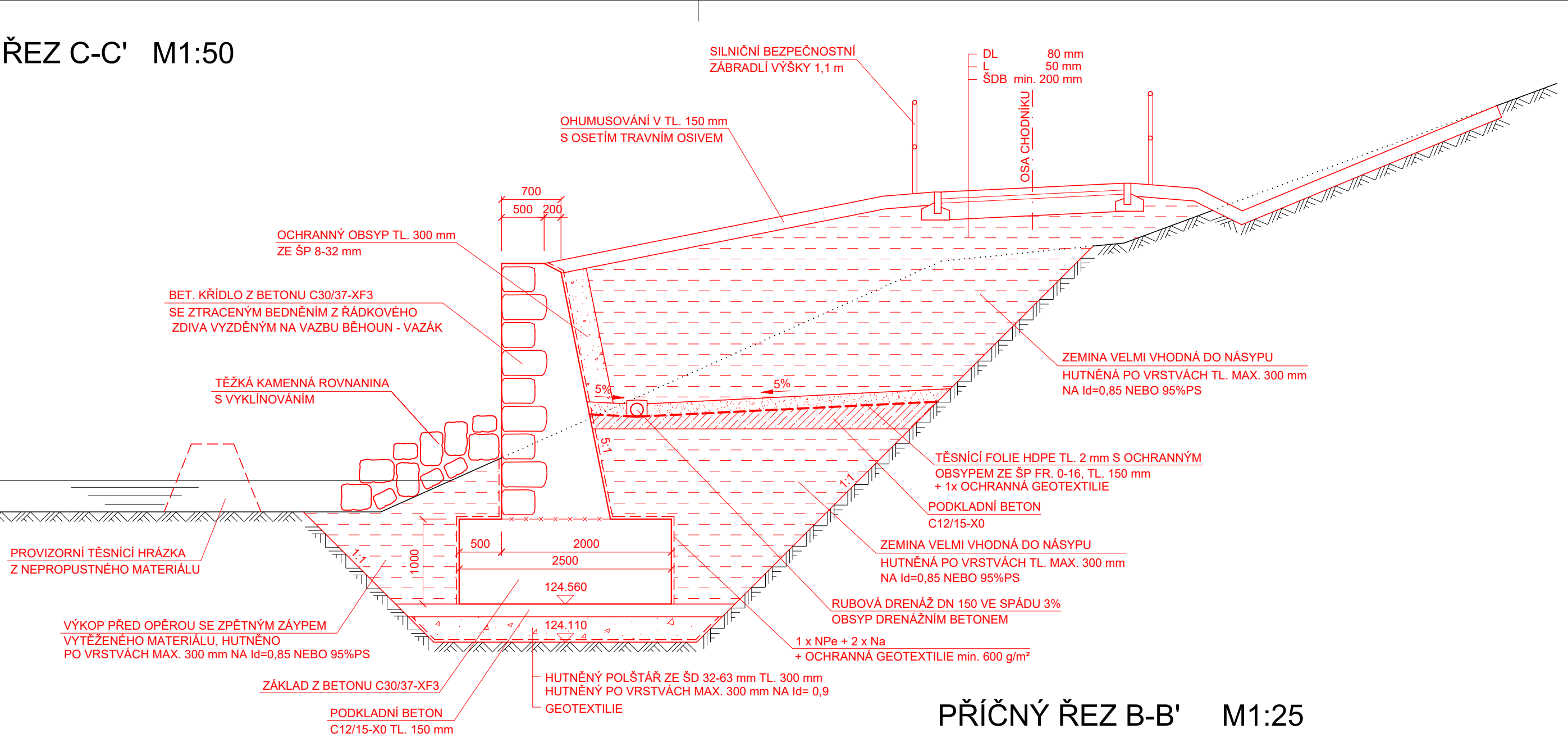


PODÉLNÝ ŘEZ A-A' M1:50

SPORTOVNÍ AREÁL



ŘEZ C-C' M1:50



#### LEGENDA:

- ZELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- KAMENNÁ DLAŽBA

#### KAMENNÁ ROVNANINA S VYKLÍNOVÁNÍM

KAMENNÁ ROVNANINA 350 mm  
ŠTĚRKODŘT 150 mm  
CELKEM 500 mm

#### DLAŽBA PODÉL KŘÍDEL

LOMOVÝ KÁMEN 200 mm  
LOŽE Z BETONU 100 mm  
ŠTĚRKOPÍSEK 100 mm  
CELKEM 400 mm

#### POUŽITÉ MATERIÁLY:

BETONY DLE ČSN EN 206+A1, TKP18  
PODKLADNÍ BETON POD DRENÁŽ  
PODKLADNÍ BETON POD ZÁKLADY  
PODKLADNÍ BETON POD DLAŽBY  
ÚLOŽNÉ PRAHY  
ZÁVĚRNÉ ZÍDKY  
KŘÍDLA

KONSTRUKČNÍ OCEL DLE ČSN EN 1090-2  
ZÁBRADLÍ S235 JR+N  
OCELOVÁ LÁVKA S235 J2

BETONÁŘSKÁ OCEL  
DLE ČSN EN 10027-1 B500B

LOMOVÝ KÁMEN  
BETONOVÁ DLAŽBA  
OBRUBNÍKY  
SPÁROVÁNÍ DLAŽBY

ČSN 72 1860  
BETON PRO PROSTŘEDÍ XF4  
BETON PRO PROSTŘEDÍ XF4  
CEMENTOVÁ MALTA DLE ČSN EN 998-2 XF4

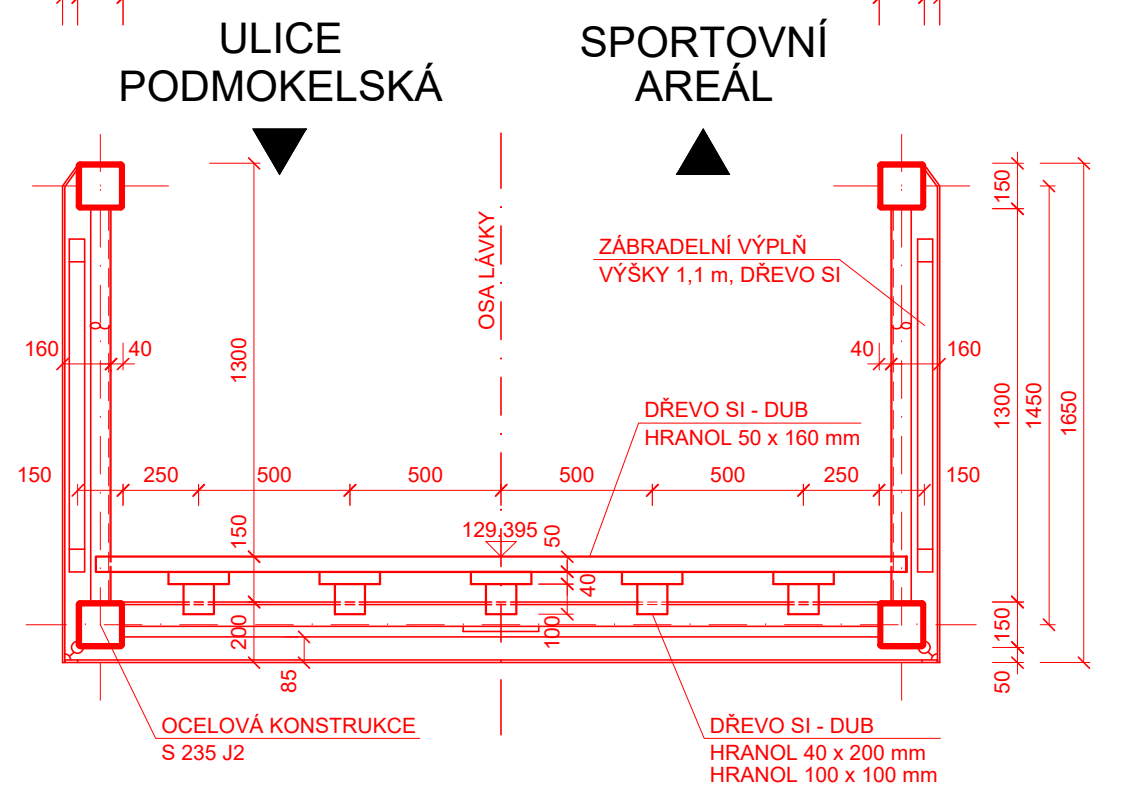
#### KATEGORIE POVRCHŮ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ

(TKP18, 8.8.1)  
- POHLEDOVÉ PLOCHY  
C1d - VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA NEBO OCELOVÉ BEDNĚNÍ  
- POHLEDOVÉ PLOCHY ŘÍMS  
C2D - CELOPLOŠNĚ VÍCEVRSTVÉ DESKY SE STRUKTUROU DŘEVA ZPEVNĚNÉ  
POVRCHOVÉ PEČETICÍ PRYSKYŘIČNOU VRSTVOU  
- NEPOHLEDOVÉ PLOCHY VŠECH KONSTRUKCÍ  
Aa - NEHOBLOVANÁ PRKNA NA SRAZ  
C1a - VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA NEBO OCELOVÉ BEDNĚNÍ

#### POZNÁMKA:

PRACOVNÍ SPÁRA — x — x — x —  
- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ BUDOU VYTÝČENY A OZNAČENY VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ V LOKALITĚ  
- ZKOŠENÍ VŠECH ZASYPANÝCH HRAN 30/30  
- ZKOŠENÍ VŠECH VIDITELNÝCH HRAN 20/20  
- PLOCHY KTERÉ PŘÍJDOU TRVALE DO STYKU SE ZEMLÍ VLHKOSTÍ BUDOU OPATŘENY NÁTĚREM  
1 x ALP + 2 x ALN + 1 x GEOTEXTILIE  
- POVRCH PRACOVNÍCH SPAR BUDE OČIŠTĚN, ZBAVEN CEMENTOVÉHO MLÉKA A ZDRSNĚN,  
VÝCŇIVAJÍCÍ VÝZTUŽ BUDE OČIŠTĚNA  
- DIMENZE SKRYTÝCH TVARŮ SPODNÍ STAVBY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ A NEMUSÍ BÝT SHODNÉ  
SE STÁVAJÍCÍM STAVEM. SKUTEČNOST MUŽE BÝT ODLIŠNÁ.

PŘÍČNÝ ŘEZ B-B' M1:25



Stanovisko č. 085210007 ze dne 31.3.2021



INVESTOR	
STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN	
Mírové náměstí 1175/5, 405 38 Děčín IV	

SO 201 REKONSTRUKCE LÁVKY	
---------------------------	--

STAVBA		OPRAVA MOSTU EV. Č. DC - 027P V ULICI KAMENNÁ		S.A.W. CONSULTING s.r.o.	
Průlna 2324, 407 47 Vamstorf		Průlna 2324, 407 47 Vamstorf		Průlna 2324, 407 47 Vamstorf	
Odborný UL: Buzdělák 216/34, 400 01 Ústí n. L.		Odborný UL: Buzdělák 216/34, 400 01 Ústí n. L.		Odborný UL: Buzdělák 216/34, 400 01 Ústí n. L.	
www.sawconsulting.cz		www.sawconsulting.cz		www.sawconsulting.cz	
VYPRACOVAL		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		TECHNICKÁ KONTROLA	
JAROSLAV ZAVADIL, DIS.		JAROSLAV ZAVADIL, DIS.		ZLATA BRADÁČOVÁ, DIS.	
INVESTOR		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO		STATUT. MĚSTO DĚČÍN	
JAROSLAV ZAVADIL, DIS.		2020-020		12/2020	
DATUM		STUPĚN		OSP/PDPS	
12/2020		1:50, 1:25		PARE	
MĚŘITVO		Č. PŘÍLOHY		3	
PŘÍLOHA		NOVÝ STAV - DISPOZIČNÍ VÝKRES			