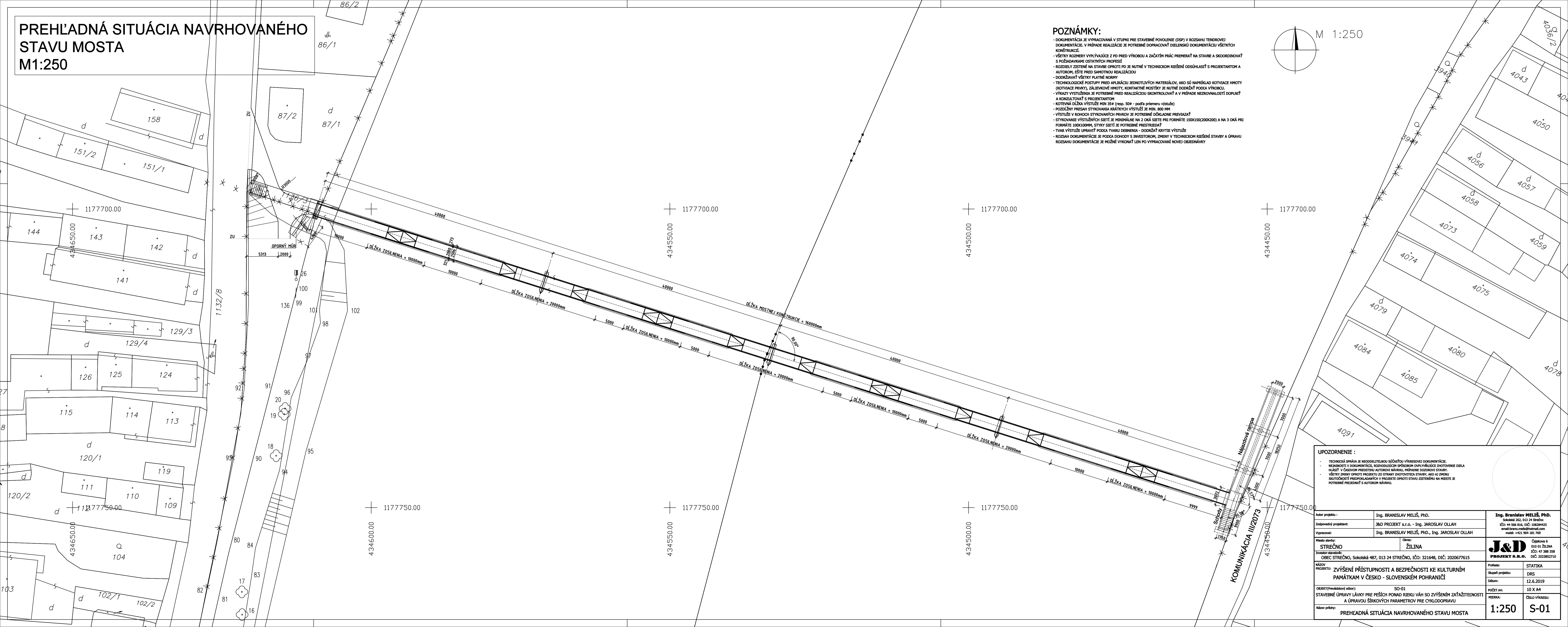
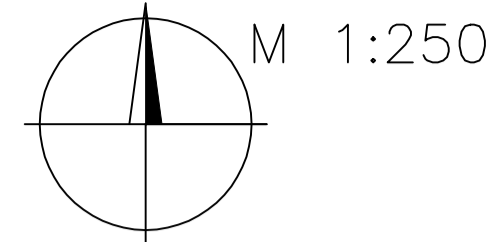


PREHLADNÁ SITUÁCIA NAVRHOVANÉHO STAVU MOSTA

M1:250

POZNÁMKY:

- DOKUMENTÁCIA JE VYPRACOVANÁ V STUPNI PRE STAVEBNÉ POVOLENIE (DSP) V ROZSAHU TENDROVEJ DOKUMENTÁCIE. V PRÍPADE REALIZÁCIE JE POTREBNÉ DOPRACOVAŤ DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU VŠETKÝCH KONŠTRUKCIÍ.
- VŠETKY ROZMERY VYPLŔVÁJUČE Z PD PRED VÝROBOU A ZAČATÍM PRÁČ PREMERAŤ NA STAVBE A SKOORDINOVAT S POŽIADAVKAMI OSTATNÝCH PROFESIÍ
- ROZDIELY ZISTENÉ NA STAVBE OPROTI PD JE NUTNÉ V TECHNICKOM RIEŠENÍ ODSÚHLASIT S PROJEKTANTOM A AUTOROM, EŠTE PRED SAMOTNOU REALIZÁCIOU
- DODRŽIŤ VŠETKY PLATNÉ NORMY
- TECHNOLOGICKE POSTUPY PRED APLIKÁCIU JEDNOTLÝCH MATERIÁLOV, AKO SÚ NAPRÍKLAD KOTVIACE HMOTY (KOTVIACE PRVKY), ZÁLEPKOVÉ HMOTY, KONTAKTNÉ MOSTÍKY JE NUTNÉ DOORŽAŤ PODA VÝROBCU
- VÝKAZY VYSTUŽENIA JE POTREBNÉ PRED REALIZÁCIOU SKONTROLOVAŤ A V PRÍPADE NEZROVNALOSTÍ DOPLNIŤ A KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM
- KOTVENÁ DĹŽKA VYSTUŽE MÍN 35 ϕ (resp. 50 ϕ - podľa priemeru výstuže)
- POZÍČNÝ PRESAH STYKOVANIA KRÁTKYCH VYSTUŽÍ JE MÍN. 800 MM
- VYSTUŽE V ROHOCH STYKOVANÝCH PRVKOV JE POTREBNÉ DOKLADNE PREVIAZAŤ
- STYKOVANIE VYSTUŽNÝCH SIETÍ JE MINIMÁLNE NA 2 OKÁ SIETE PRI FORMÁTE 150X150(200X200) A NA 3 OKÁ PRI FORMÁTE 100X100MM, STYKY SIETÍ JE POTREBNÉ PRESTRIEDAŤ
- TVAR VYSTUŽE UPRAVIŤ PODA TVARU DEBENIA - DOORŽAŤ KRYTIE VYSTUŽE
- ROZSAH DOKUMENTÁCIE JE PODA DOHODY S INVESTOROM, ZMENY V TECHNICKOM RIEŠENÍ STAVBY A ÚPRAVU ROZSAHU DOKUMENTÁCIE JE MOŽNÉ VYKONÁŤ LEN PO VYPRACOVANÍ NOVEJ OBJEDNÁVKY



UPOZORNENIE :

- TECHNICKÁ SPRÁVA JE NEODDELITELNOU SOUČASŤOU VÝROBEJ DOKUMENTÁCIE.
- NEKONFORMNOSŤ V DOKUMENTÁCI, ROZHODOUJÚCIM SPÔSOBOM OVPLYVNÍUJE ZHOTOVENIE DIELA
- HLÁSIŤ V ČASOVOM PREDSTŔHÍ AUTOROVÍ NÁVRHU, PRÍPADNE DOZOROVÍ STAVBY.
- VŠETKY ZMENY OPROTI PROJEKTU ZO STRANY ZHOTOVITEĽA STAVBY, AKO AJ ZMENY SÚKLONNOSTI PREDPOKLADÁNY V PROJEKTE OPROTI STAVU ZISTENÉMU NA MIESTE JE POTREBNÉ PREJEDNAŤ S AUTOROM NÁVRHU.

Autor projektu :	Ing. BRANISLAV MELIŠ, Ph.D.	Ing. Branislav MELIŠ, Ph.D.
Zodpovedný projektant:	J&D PROJEKT s.r.o. - Ing. JAROSLAV OLLAH	Sokolská 262, 013 24 Strečno IČO: 44 566 816, DIČ: 100284425 email:brano.melis@hotmail.com mobil: +421 904 181 769
Vypracoval:	Ing. BRANISLAV MELIŠ, Ph.D., Ing. JAROSLAV OLLAH	

Miesto stavby:	STREČNO	Okres:	ŽILINA
Investor-stavebník:	OBEC STREČNO, Sokolská 487, 013 24 STREČNO, IČO: 321648, DIČ: 2020677615		

NÁZOV PROJEKTU:	ZVÝŠENÍ PRÍSTUPNOSTI A BEZPEČNOSTI KE KULTURNÝM PAMÁTKAM V ČESKO - SLOVENSKÉM POHRANIČÍ	Profesia:	STATIKA
Objekt (prevádzkový názov):	SO-01	Stupeň projektu:	DRS
STAVEBNÉ ÚPRAVY LÁVKY PRE PEŠÍCH PONAD RIEKU VÁH SO ZVÝŠENÍM ZAŤAŽITEĽNOSTI A ÚPRAVOU ŠÍRKOVÝCH PARAMETROV PRE CYKLODOPRAVU		Dátum:	12.6.2019
Názov prílohy:	PREHLADNÁ SITUÁCIA NAVRHOVANÉHO STAVU MOSTA	POČET A4:	10 X A4
		MIERKA:	ČÍSLO VÝKRESU:

1:250 **S-01**