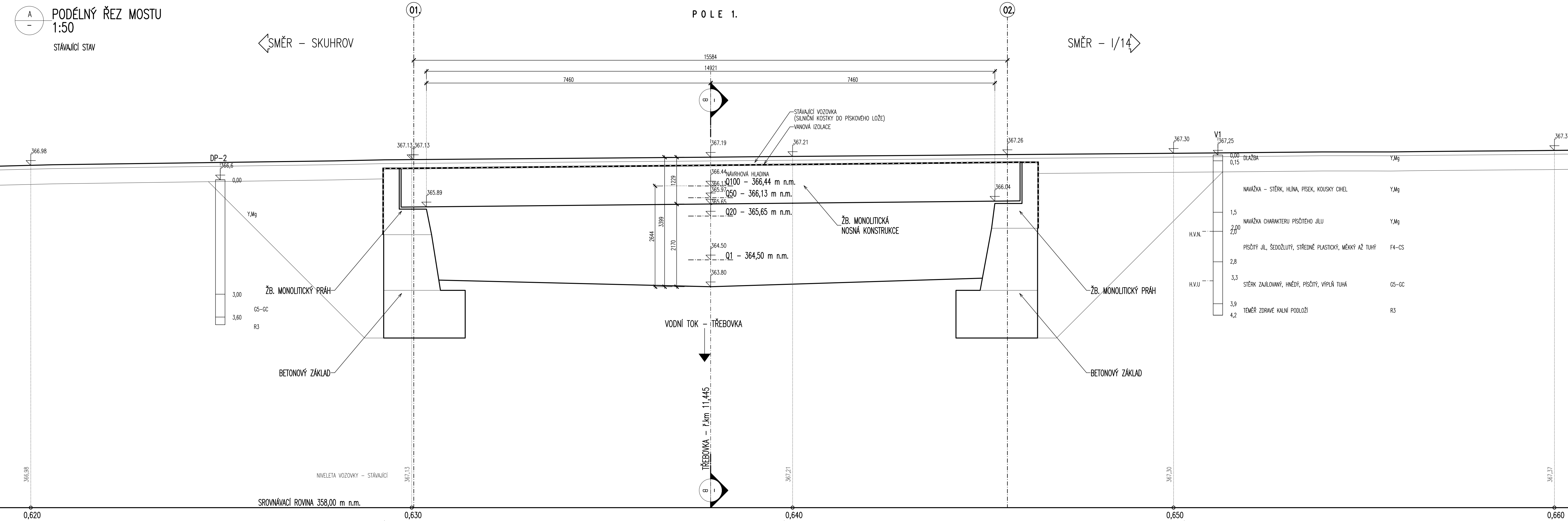


PODÉLNÝ ŘEZ MOSTU
1:50
STÁVAJÍCÍ STAV

SMĚR – SKUHROV

POLE 1.

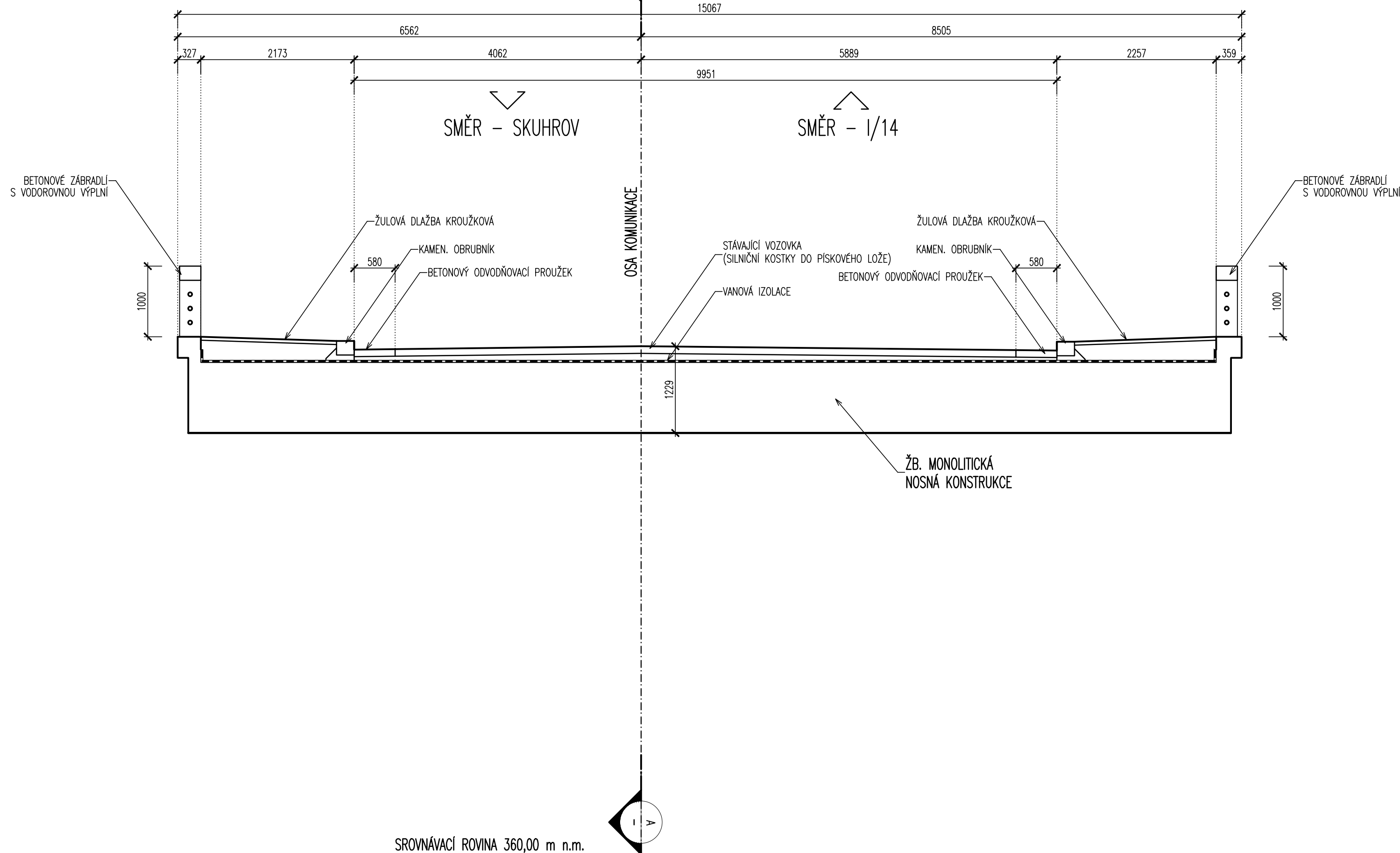
SMĚR – 1/14



PŘÍČNÝ ŘEZ MOSTU
1:50
STÁVAJÍCÍ STAV

SMĚR – SKUHROV

SMĚR – 1/14



STÁVAJÍCÍ BETONY:

- BETONOVÉ MONOLITICKÉ ZÁKLADY OPĚR
- ŽB. MONOLITICKÉ OPĚRY A KŘÍDLA MOSTU
- ŽB. MONOLITICKÁ NOSNÉ KONSTRUKCE
- VYROVNÁVACÍ VRSTVA N.K.
- ŽB. MONOLITICKÉ ŘÍMSY
- BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

MOST ev.č. 31512-1

ŽB. MONOLITICKÁ NOSNÉ KONSTRUKCE

MOST ev.č. 31512-1

PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽ:

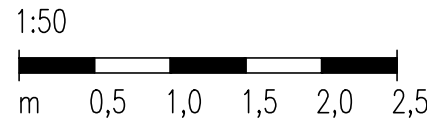
ŽB. MONOLITICKÁ NOSNÉ KONSTRUKCE

MOST ev.č. 31512-1

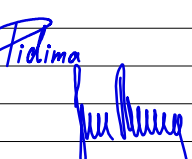

POZNÁMKY:

ROZMĚRY NOSNÉ KONSTRUKCE MOSTU A KONSTRUKCE SPODNÍ STAVBY JSOU VYNESENÝ Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ POLOHOPISU A VÝŠKOPISU MOSTU.
TVAR OPĚR (TLOUŠTKA A VÝŠKA) JSOU ODHADNUTY A ZAKRESLENY VE VÝKRESECH ORIENTAČNĚ. ROZMĚRY KONSTRUKCÍ UKRYTÝCH POD OROVNÍ SOUVISEJÍCÍHO TERÉNU.
ZALOŽENÍ OPĚR NENÍ ZNÁMÉ. DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ NENÍ K DISPOZICI A V BMS A ML NEJSOU UVEDENY PODROBNĚJŠÍ INFORMACE O TĚTO PROBLEMATICE.

MĚŘÍTKO:



C.2.1
DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		DPS+PDPS	
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV			
KRESLIL:	KOLEKTIV		 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MYTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ
ZPRACOVAL:	ING. JAN PIDMA		
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA	OBEC: ČESKÁ TŘEBOVÁ	
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: OSTI NAD ORLICÍ	STUPEŇ: DSP+PDPS	
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11 PARDUBICE		ZAK.ČÍSLO: 1303-16-3	
AKCE:		ARCHIVNÍ ČÍSLO: 1303	
REKONSTRUKCE SILNICE III/31512 ČESKÁ TŘEBOVÁ – PRŮTAH		DATUM: 11/2017	
OBJEKT: C.2.1 MOST EV. Č. 31512-1		FORMÁT: A4	
OBSAH:		MĚŘÍTKO: 1:50	
STÁVAJÍCÍ STAV – PODÉLNÝ A PŘÍČNÝ ŘEZ		ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: C.2.1.9.2.