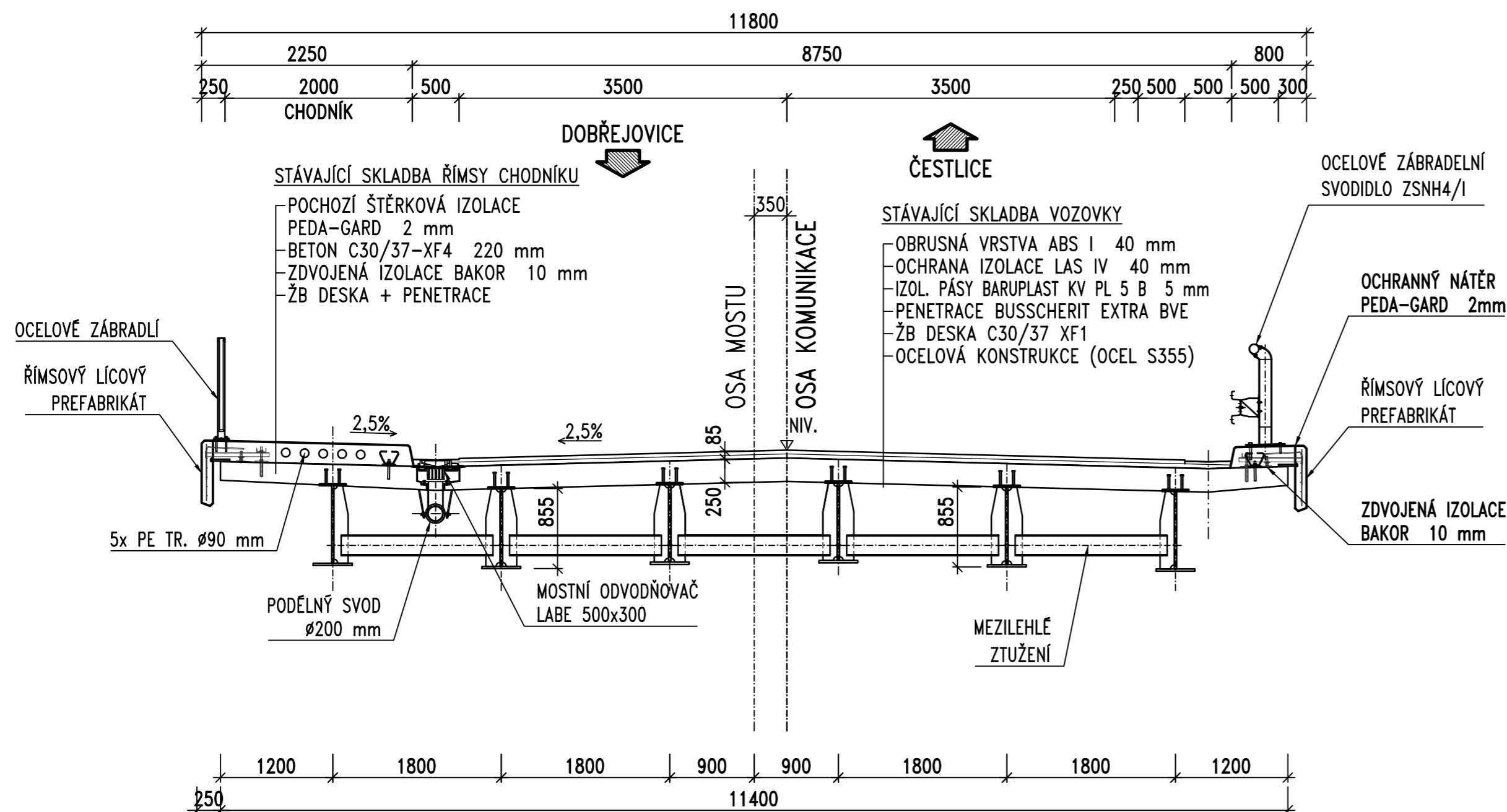
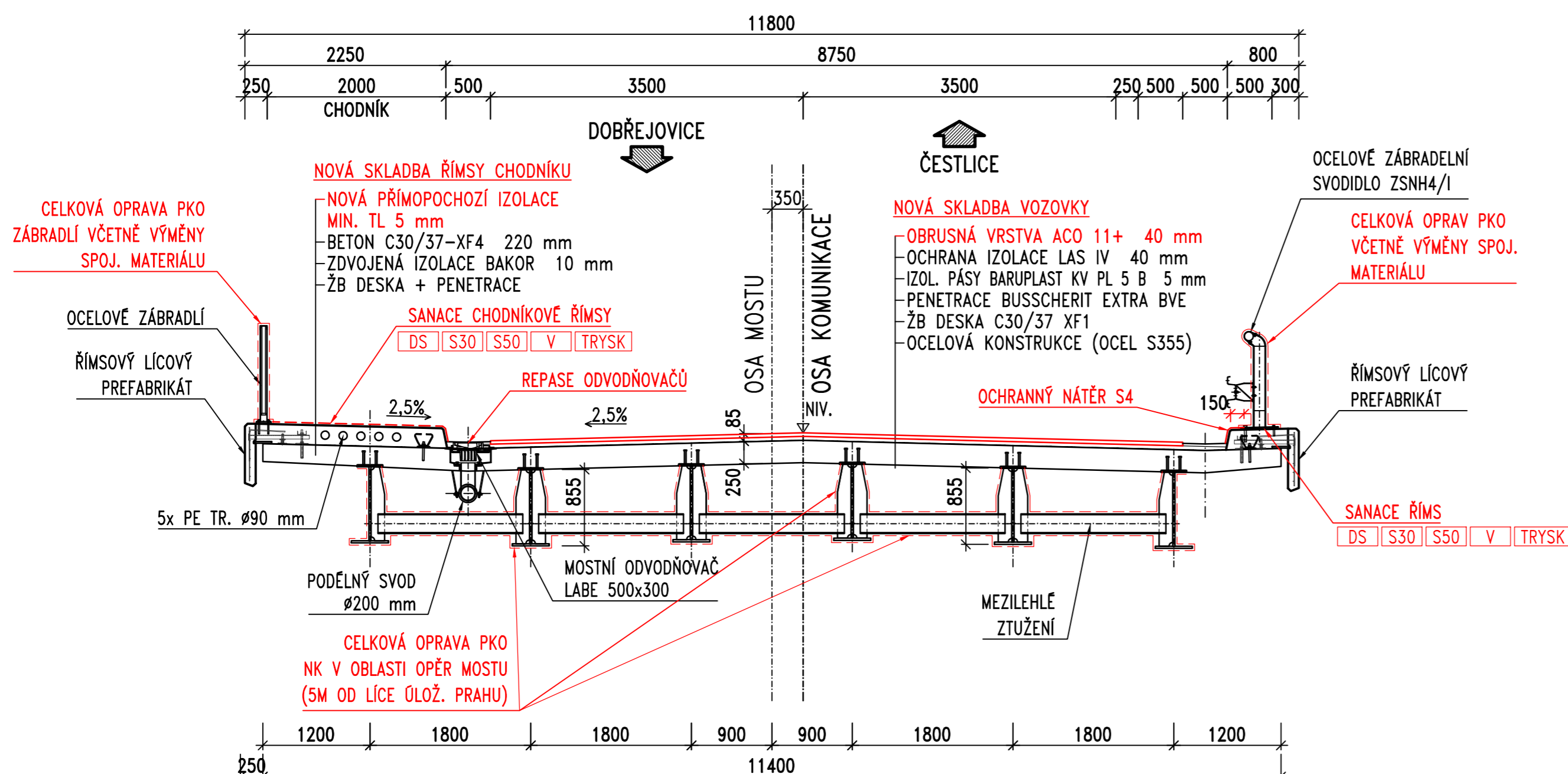


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50
STÁVAJÍCÍ STAV



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50
NOVÝ STAV



POZNÁMKY:

- 1) U KONSTRUKCÍ ZÁBRADLÍ A ZÁBRAD. SVODIDEL BUDE PROVEDENA VÝMĚNA VEŠKERÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU ZA NOVÝ. PARAMETROVĚ BUDE NOVÝ SPOJOVACÍ MATERIÁL STEJNĚ NEBO LEPŠÍ KVALITY JAKO STÁVAJÍCÍ.
- 2) PŘEDPOKLÁDÁ SE, ŽE CELKOVÁ OPRAVA PKO VÝPLNÍ SVODIDEL BUDE PROVEDENA DÍLENSKY. PRO OPRAVU PROVEDENOU DÍLENSKY BUDE NUTNO PANELY DEMONTOVAT A NÁSLEDNĚ ZPĚTNĚ OSADIT.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

OKRAJOVÉ PODMÍNKY PRO NÁVRH PKO:

–KOROZNÍ ZATÍŽENÍ C4 (ŽIVOTNOST VYSOKÁ, DLE ISO 12944)

-ČISTOTA POVRCHU PSa 2 1/2 DLE EN ISO 8501-2

NAVRŽENÁ SKLADBA PKO PLATÍ PRO NK, LOŽISKA, ZÁBRADLÍ A ZÁBR. SVODIDLA.

NAVRŽENÁ SKLADBA ONS PRO CELKOVOU OPRAVU PKO


NÍZKOMOLEKULÁRNÍ DVOUKOMPONENTNÍ EPOXIDOVÝ MASTIK-LOKÁLNĚ 100 μ m

DVOUKOMPONENTNÍ EPOXIDOVÝ NÁTER PLNĚNÝ LAM. PIGMENTY-LOKALNĚ	80-100µm
DVOUKOMPONENTNÍ EPOXIDOVÝ NÁTER PLNĚNÝ LAM. PIGMENTY-LOKALNĚ	80-100µm

DVOUKOMPONENTNÍ EPOXIDOVÝ NÁTER PLNENÝ LAM. PIGMENTY=PLOSKÉ	80-100µm
DVOUKOMPONENTNÍ NÁTĚR NA BÁZI ALIFATICKÉHO POLYURETANU=PLOŠNĚ	60µm


DVOUKOMPONENTNÍ NÁTER NA BAZI ALIFATICKÉHO POLYURETÁNU – PLOŠNÉ	60 μm
CELKEM	320–360 μm

SECRET

Objednatel stavby: **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.**
 Zborovská 11, 150 21 Praha 5
 IČ: 000 66 001

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	19 072 00	HIP:	Ing. Petr MATOUŠEK	 Praha 4, Bezdov 1658, 147 14 tel: +420 244082215 fax: +420 244461038
Schválil:	Ing. Václav HVIŽDAL	723271365, matousek@pontex.cz	Ing. Petr MATOUŠEK	
	<i>Hruša</i>	Zodp. projektant:	Ing. Petr MATOUŠEK	
Tech. kontrola:	Ing. Jan Bažil	Vypracoval:	Ing. Petr MATOUŠEK	

Objednatel: KSUS Středočeského kraje		Obec:	Čestlice	Kraj:	Středočeský
Akce:	III/00311, OPRAVA MOSTU EV.Č. 00311-1			Datum	Stupeň
Část:	D.1-STAVEBNÍ ČÁST			03/2021	ZPD
Objekt:	SO 201-OPRAVA MOSTU EV.Č. 00311-1			Souprava	Č. přílohy
Příloha:	PRÍČNÝ ŘEZ				02