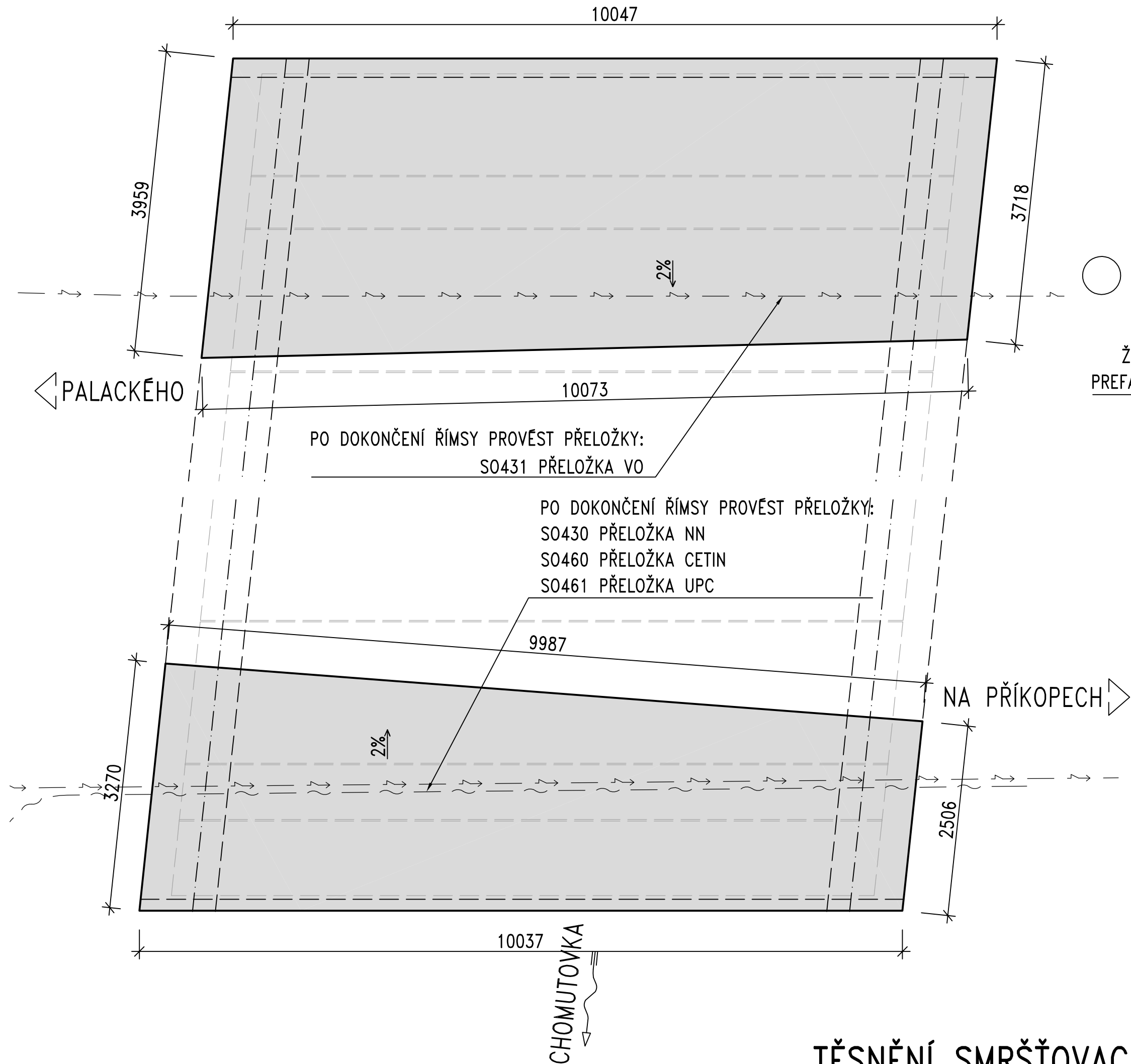
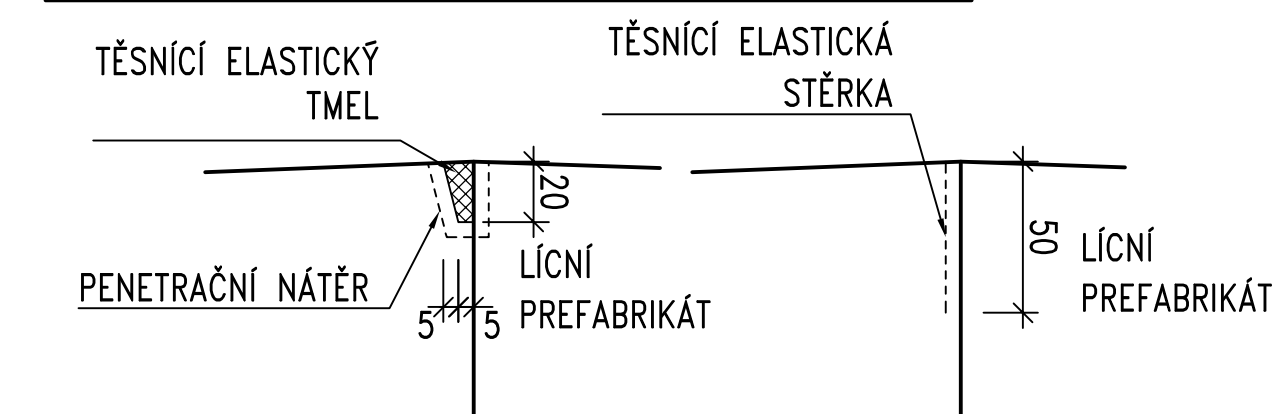


PŮDORYS

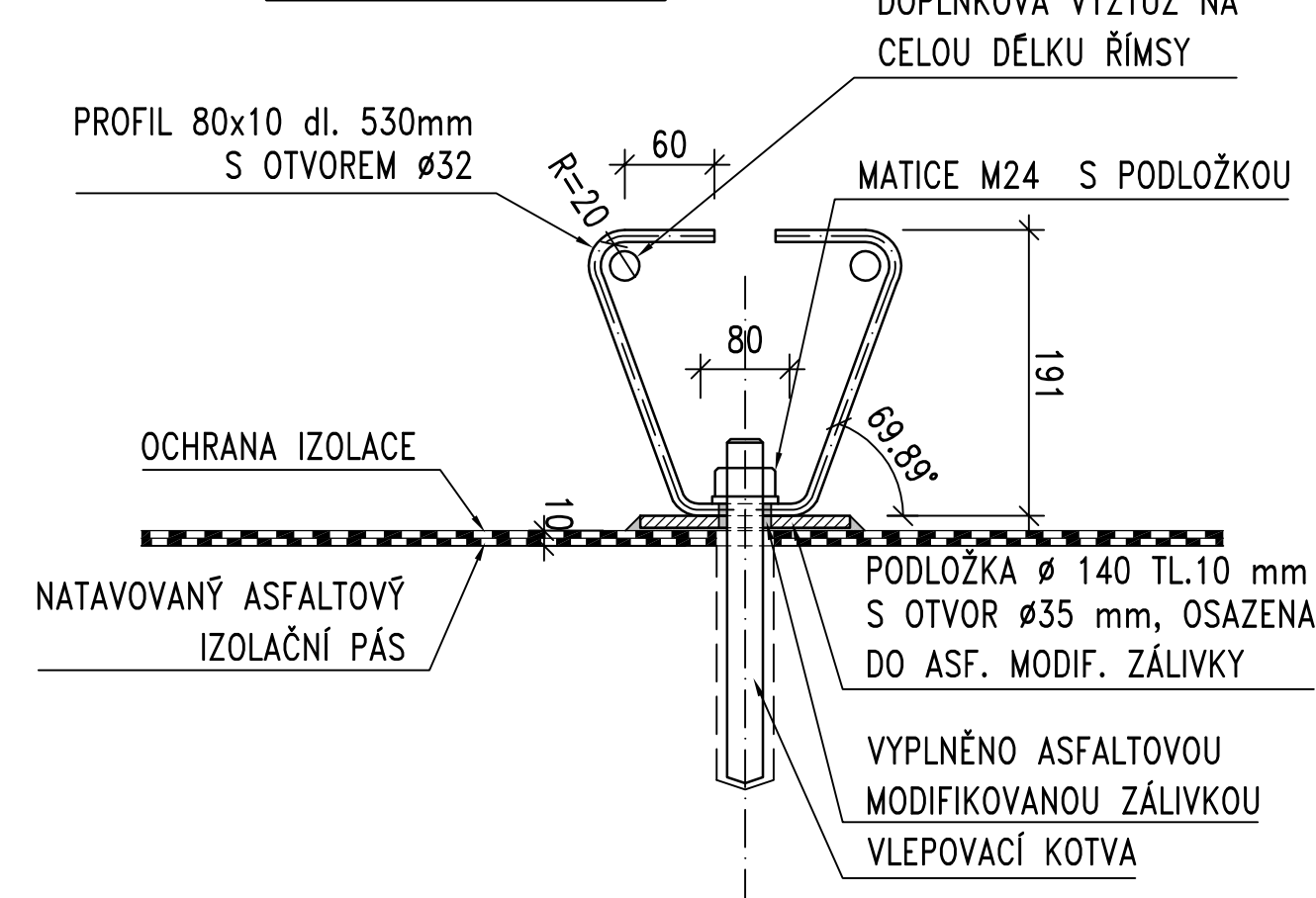
M 1:50



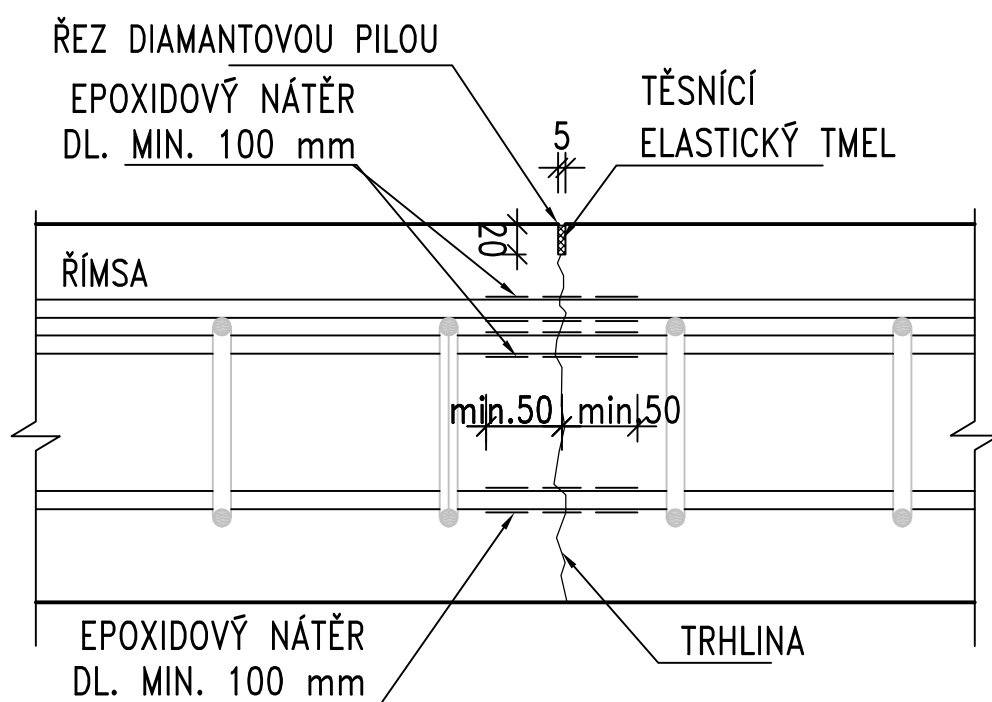
DETAIL SPÁRY MEZI PREFABRIKÁTEM
A MONOLITICKOU ČÁSTÍ ŘÍMSY



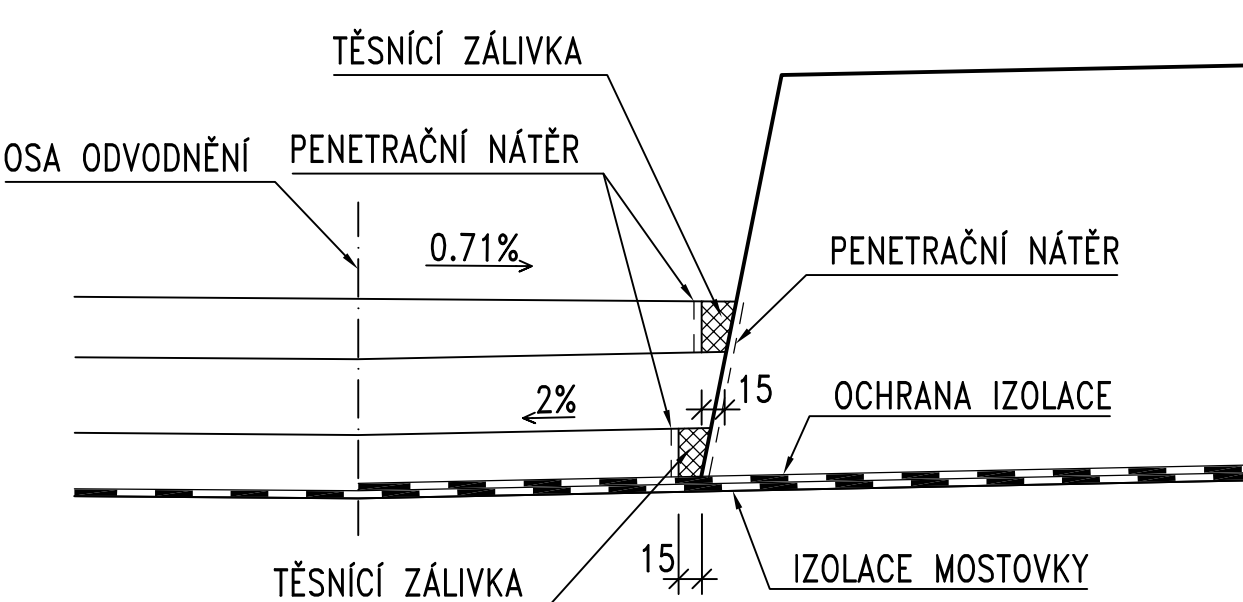
KOTVA ŘÍMSY



TĚSNĚNÍ SMRŠŤOVACÍ SPÁRY ŘÍMSY

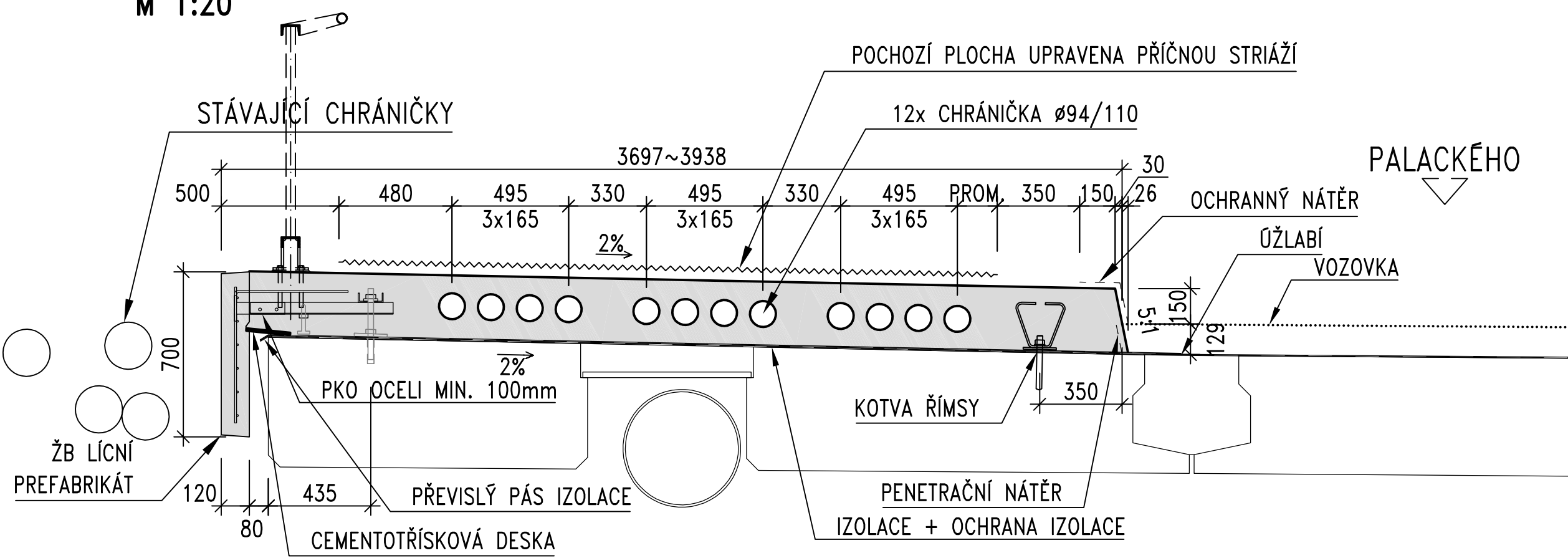


TĚSNĚNÍ SPÁRY PODÉL ŘÍMSY



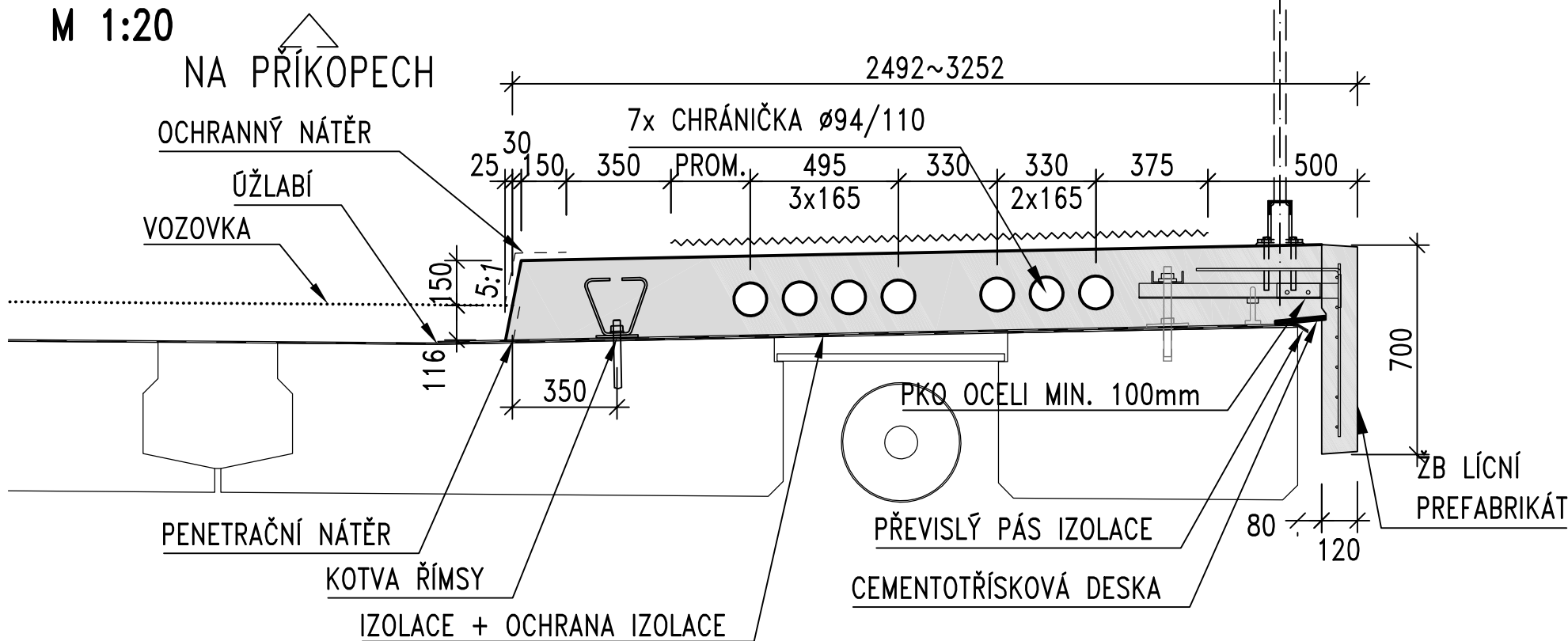
PŘÍČNÝ ŘEZ – LEVÁ ŘÍMSA

M 1:20



PŘÍČNÝ ŘEZ – PRAVÁ ŘÍMSA

M 1:20



PŘEHLED MATERIÁLŮ

BETON	C 30/37 XD3, XF4
– ŘÍMSY	B 500 B
VÝZTUŽ	F-25-HM-M1p DLE ČSN EN ISO 11600
TĚSNÍCÍ ELASTICKÝ TMEL	CELOPLOŠNĚ NATAVENÝ ASFALTOVÝ ISOLAČNÍ PÁS
IZOLACE MOSTOVKY	ASFALTOVÝ PÁS S HLINÍKOVOU VLOŽKOU CELOPLOŠNĚ LEPENÝ
OCHRANA IZOLACE	DO ASFALTOVÉHO NÁTĚRU ZA HORKA

POZNÁMKY

- OCHRANNÝ NÁTĚR ŘÍMSY TYP S4 DLE TABULKY Č. 5 TKP 31.
- OCHRANNÝ POVLAK OCELI DLE TP 136 A DLE ENV 1504-9, PŘILNAVOST K OCELI MIN. 1.54MPa.
- LÍCNÍ PREFABRIKÁT MUSÍ BÝT NAVRŽEN TAK, ABY BYLA ZARUČENA JEHO SPRÁVNÁ POLOHA PŘED I PO BETONÁŽI MONOLITICKÉ ČÁSTI ŘÍMSY.
- PROTIKOROZNÍ OCHRANA OCELOVÝCH PRVKŮ Zn 80µm PONOREM (DLE TKP 19A A 19B)
- VLEPOVACÍ KOTVA – CERTIFIKOVANÁ A ZKOUŠENÁ DLE ETAG DO ŽELEZOBETONU S TRHLINAMI, VLEPENÍ DLE ČSN EN 1504-6
- OTVOR V IZOLACI PRO KOTVU BUDE O 10 mm VĚTŠÍ NEŽ JE PRŮMĚR KOTVY
- PODLOŽKA KOTVY SE PŘIPOUŠTÍ I ČTVERCOVÉHO TVARU SE ZKOŠENÝMI ROHY A HRANAMI O ROZMĚRU STRANY SHODNÉHO S PRŮMĚREM KRUHOVÉ PODLOŽKY
- TĚSNÍCÍ ASFALTOVÁ MODIFIKOVANÁ ZÁLIVKOVÁ HMOTA DLE TKP 21
- SMRŠŤOVACÍ SPARA BUDE PROVEDENA UPROSTŘED DÉLKY ŘÍMSY V MÍSTĚ STYKU DVOU LÍCNÍCH PREFABRIKÁTŮ.
- TĚSNĚNÍ SPÁRY NA HORNÍ PLOŠE I NA CELEM NÁSLAPU ŘÍMSY.
- V OBLASTI U PŘÍČNÉ SMRŠŤOVACÍ SPÁRY ŘÍMSY BUDE PROVEDENO NEJPRVE TĚSNĚNÍ TĚTO SPÁRY, TEPRVE PAK TĚSNĚNÍ PODÉLNÉ SPÁRY MEZI VOZOVKOU A ŘÍMSOU.

Výškový systém:	Bpv	Souřadnicový systém:	S-JTSK
Číslo zakázky:	18 114 00	HIP:	
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Martin HAVLÍK
Tech. kontrola:	Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D.	Vypracoval:	Ing. Petr REZKA
724007830, dsn@pontex.cz		727883828, pre@pontex.cz	



Praha 4, Bezovův 1658, 147 14
+420 244 462 219 pontex@pontex.cz

Objednatel:	Město Chomutov	Obec:	Chomutov	Kraj:	Ústecký
Akce:	REKONSTRUKCE MOSTU PŘES CHOMUTOVKU V ULICI RIEGROVA EV. Č. M-14			Datum	Stupeň
Část:	STAVEBNÍ ČÁST			10/2018	PDPS
Objekt:	S0201 REKONSTRUKCE MOSTU M-14			Souprava	Č. přílohy
Příloha:	TVAR ŘÍMS				B.2.10