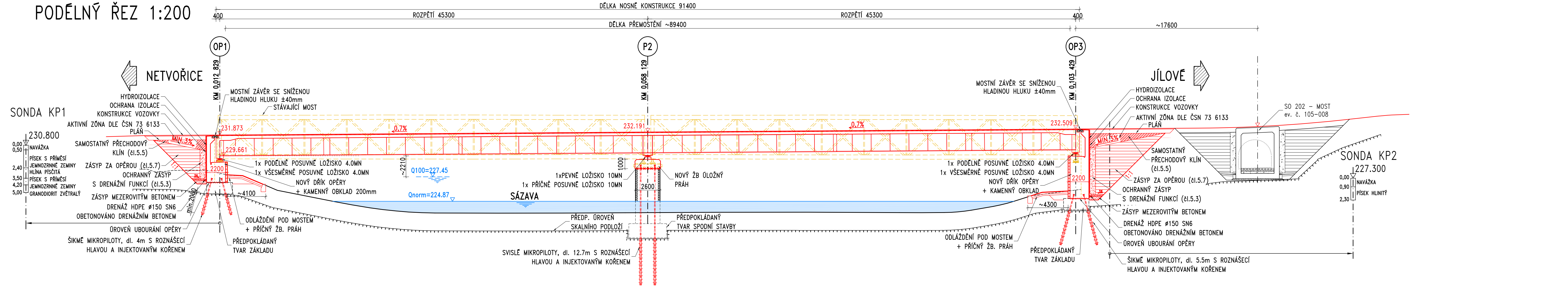


PODÉLNÝ ŘEZ 1:200



POZNÁMKY:

PŘECHODOVÁ OBLAST:

1. ZPŮSOB PROVEDENÍ A POUŽITÉ MATERIÁLY SE ŘÍDÍ ČLÁNKY DLE ČSN 73 6244 UVEDENÝMI V ZÁVORKÁCH
2. TĚSNÍCÍ FOLIE – GEOMEMBRÁNA S PEVNOSTÍ min. 20kN/m A S PROTAŽENÍM min. 20% (V OBOU SMĚRECH), KTERÁ JE ULOŽENÁ VE VRSTVĚ ŠTĚRKOPÍSKU TL. 150+150 mm

Objednatel:

Středočeský kraj

STŘEDOČESKÝ KRAJ  
KRAJSKÝ ÚŘAD  
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Číslo zakázky:	20 307 00	HIP:	Ing. Pavel HRDINA
Schválil:	Ing. Petr SOUČEK	Zodp. projektant:	Ing. Michal CHŮRA
Tech. kontrola:	Ing. Jan VESELÝ	Vypracoval:	JIF POKORNÝ

606606678, pokorny@pontex.cz

PONTEx

Praha 4, Na Hřebenech II 1718/10, 140 00  
tel.: +420244062215; email: prijmeni@pontex.cz

Objednatel:	Středočeský kraj	Obec:	Kamenný Přívoz	Kraj:	Středočeský
Akce:	II/105 Kamenný Přívoz, mosty ev. č. 105–008 a 105–009 přes řeku Sázavu v obci Kamenný Přívoz			Datum	Stupeň
Část:	D. STAVEBNÍ ČÁST			09/2024	PDPS
Objekt:	D.1.2.1 SO 201.2–MOST EV. Č. 105–009 PŘES SÁZAVU			Souprava	Č. přílohy
Příloha:	PODÉLNÝ ŘEZ				2.c