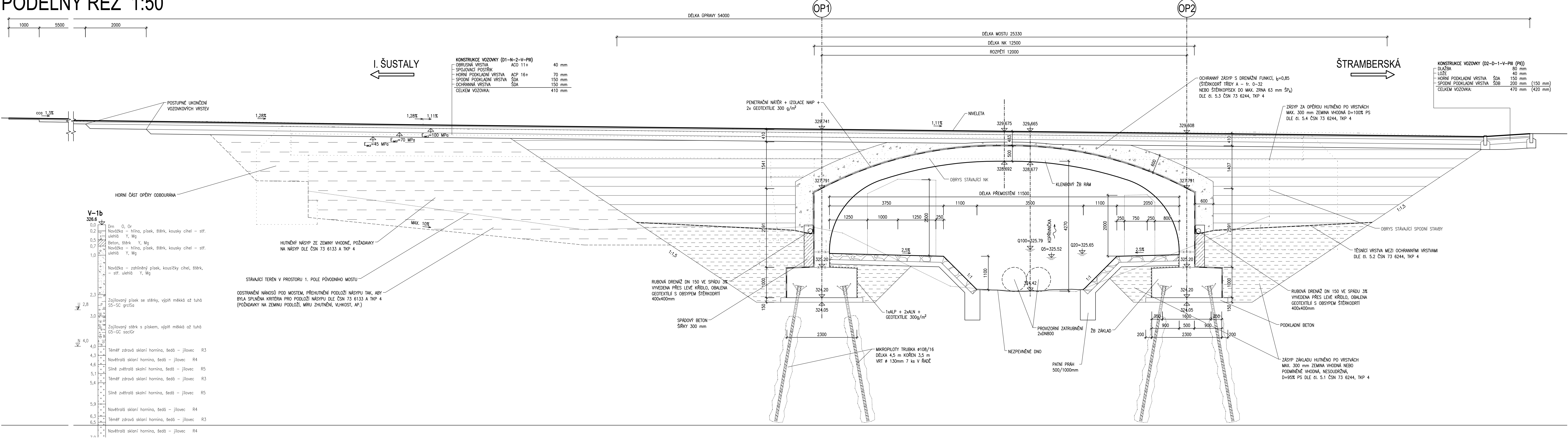
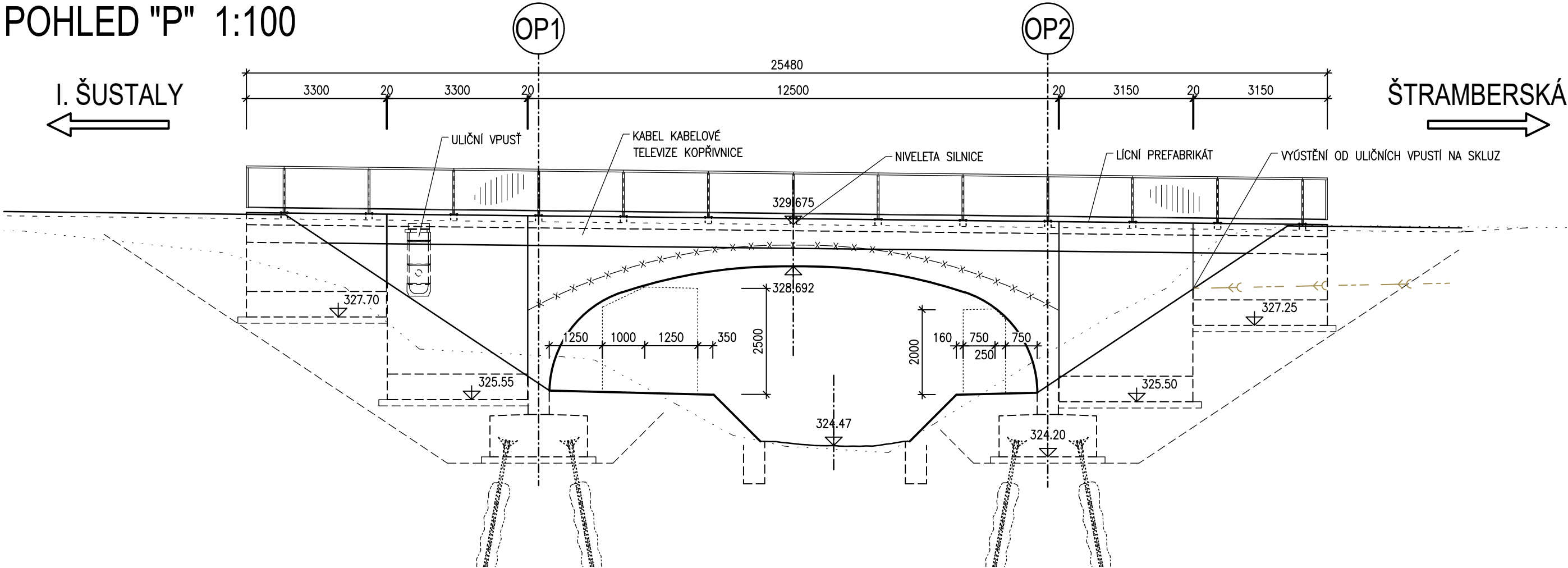


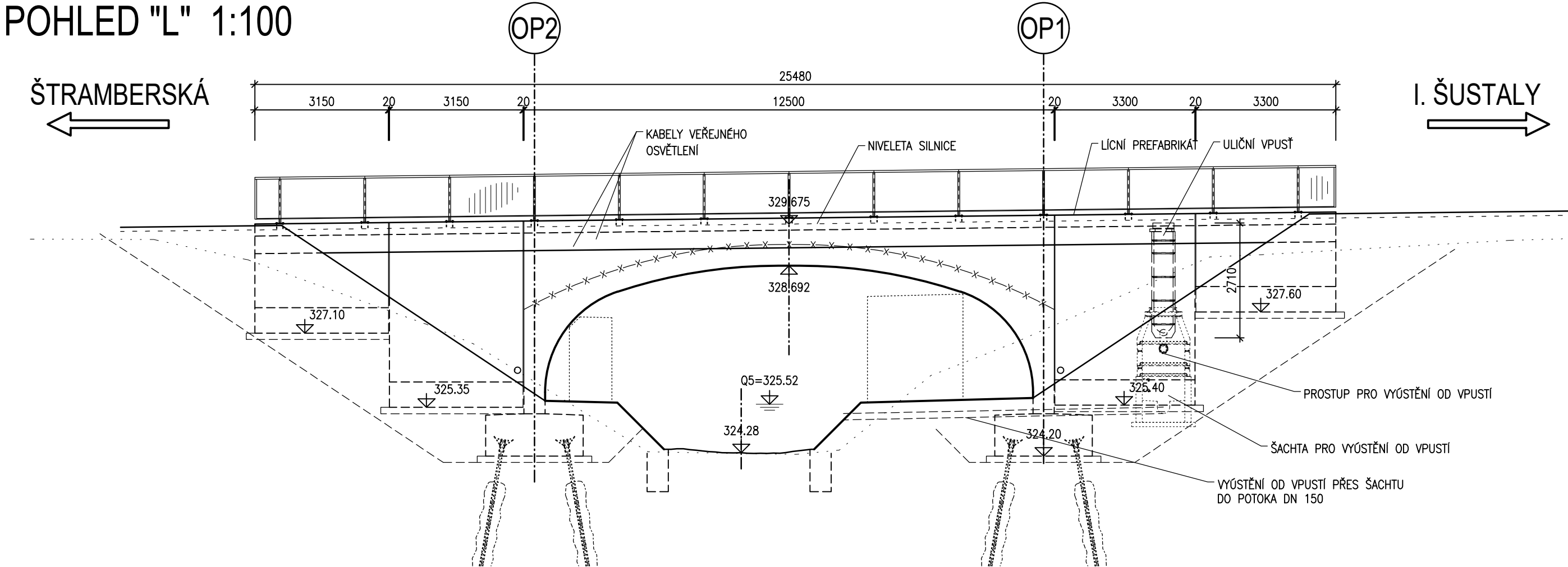
PODÉLNÝ ŘEZ 1:50



POHLED "P" 1:100



POHLED "L" 1:100



MATERIÁLY

BETONOVÝ BUDOU PROVEDENÝ DLE ČSN EN 206+A2

KONSTRUKČNÍ BETONY:

ŽB ZÁKLADY (CZ.F.2) – CI 0,2; D_{max} 22 – S3
ŽB RÁM, KŘÍDLA (CZ.F.2) – CI 0,2; D_{max} 22 – S3
ŽB RÍMSY (CZ.F.2) – CI 0,2; D_{max} 16 – S4

OSTATNÍ BETONY:

PODKLADNÍ BETON OPĚR (CZ.F.2) – CI 1,0; D_{max} 22 – S3
PODKLADNÍ BETON POD RUB. DRENÁŽ (CZ.F.2) – CI 1,0; D_{max} 22 – S3
BETON POD KAM. DLAŽBU (CZ.F.2) – CI 1,0; D_{max} 22 – S3
BETONOVÉ PRAHY (CZ.F.2) – CI 1,0; D_{max} 22 – S3
SPÁROVÁNÍ DLAŽBY (CZ.F.2) – CI 1,0; D_{max} 22 – S3

VÝZTUŽ:

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

B 5008

OBJEDNATEL

MĚSTO KOPŘIVNICE
Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice

D
SO 201

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv	VEDOUcí PROJEKTANT Ing. Martin REHULKA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Magda ZDRAŽILOVÁ	VYPRACOVAL Ing. Magda ZDRAŽILOVÁ	KONTROLOVAL Ing. Jiří ŠRUBAŘ	DATUM 01/2024	FORMÁT 10 A4	MĚŘÍTKO 1:100, 1:50	ÚČEL PDPS	ČÍS. ZAKÁZKY 22106	ARCHIVNÍ ČÍS. 03_POR.dwg	ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA
KRAJ MORAVSKOSLEZSKÝ INVESTOR MĚSTO KOPŘIVNICE						Kopřivnice - Most na ul. Erbenova ev. č. 28c-M2 - oprava SO 201 Most ev.č. 28c-M2							
NÁZEV AKCE						PODÉLNÝ ŘEZ, POHLEDY							
NÁZEV PŘÍLOHY						3							