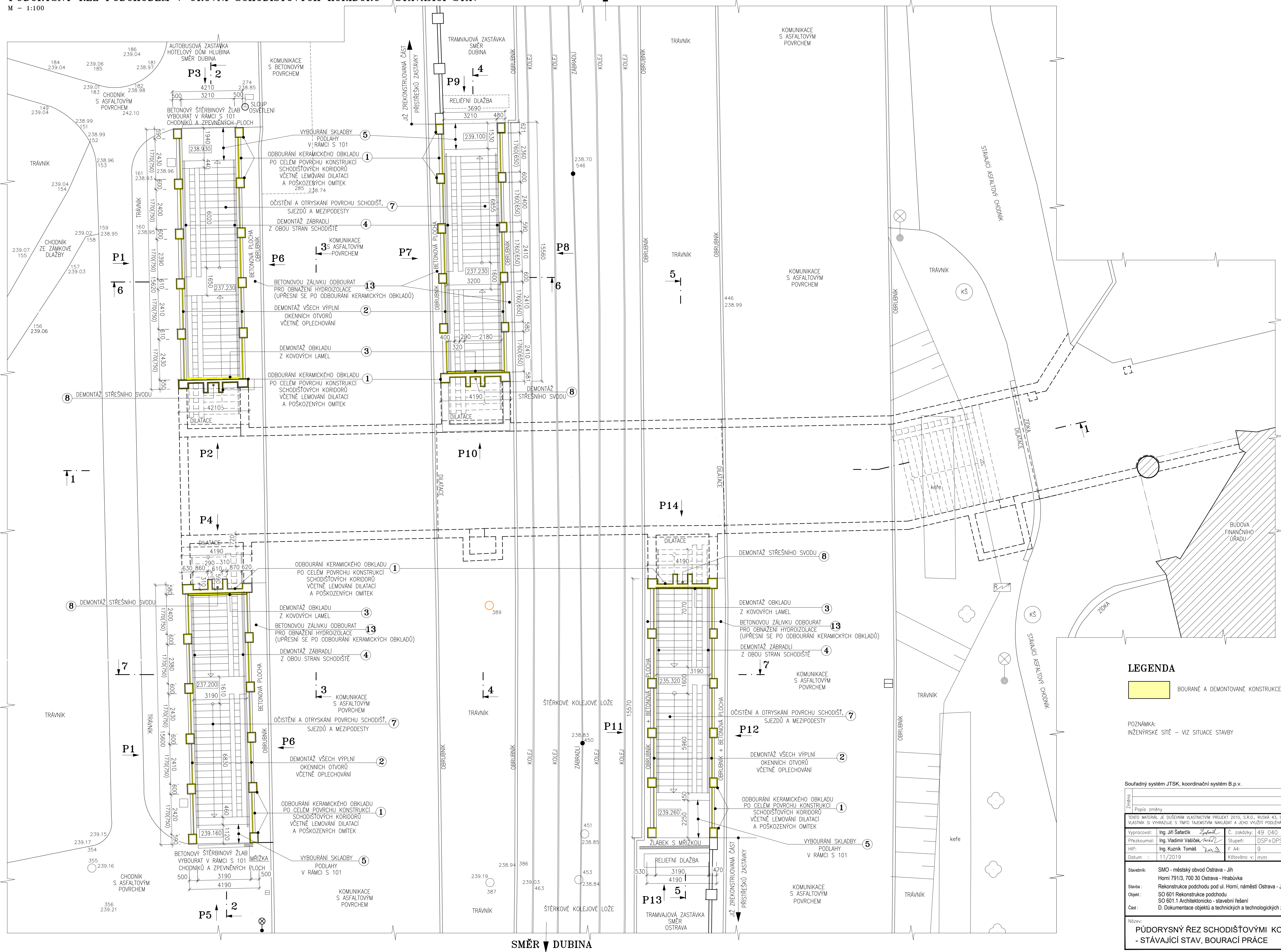


PŮDORYSNÝ ŘEZ PODCHODEM V ÚROVNI SCHODIŠŤOVÝCH KORIDORŮ – STÁVAJÍCÍ STAV
M – 1:100

SMĚR OSTRAVA



SMĚR DUBINA

LEGENDA

 BOURANÉ A DEMONTOVANÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA:
INŽENÝRSKÉ SÍŤE – VIZ SITUACE STAVBY

Souřadný systém JTSK, koordinační systém B.p.v.

Změna									
Popis změny									
TENTO MATERIÁL JE DŮSLEDNEM VLASTNÍVNÍM PROJEKTU 2010, S.R.O., RUSKÁ 43, OSTRAVA-VÍTKOVICE, IČO 48391531, A PODLEHÁ OBCHODNÍM TAJEMSTVÍM. VLASTNÍK SI VYHRÁŽE S TÍMTO TAJEMSTVÍM NAKLÁDÁT A JEHO VYUŽITÍ PODLEHÁ PÍSEMNÉMU SOUHLASU A STANOVENÍ PODMÍNEK TAKOVÉHO UŽITÍ.									
Vypracoval:	Ing. Jiří Safarik	Č. zakázky:	49_040	Měřítka:					
Přezkoumal:	Ing. Vladimír Vališek	Stupeň:	DSP+DPS	1:100					
HIP:	Ing. Kuzník Tomáš	F. A4:	9						
Datum :	11/2019	Kótováno v:	mm						
Stavebník:	SMO - městský obvod Ostrava - Jih								
Horní	791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka								
Stavba:	Rekonstrukce podchodu pod ul. Horní, náměstí Ostrava - Jih								
Objekt:	SO 601 Rekonstrukce podchodu								
Část:	SO 601.1 Architektonicko - stavební řešení								
	D. Dokumentace objektu a technických a technologických zařízení								
Název:	PŮDORYSNÝ ŘEZ SCHODIŠŤOVÝMI KORIDORY -								
	STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE								
Seznam příloh:	PRO-10714								
Č. výkresu:	PRO-10714-04								
Rev:									