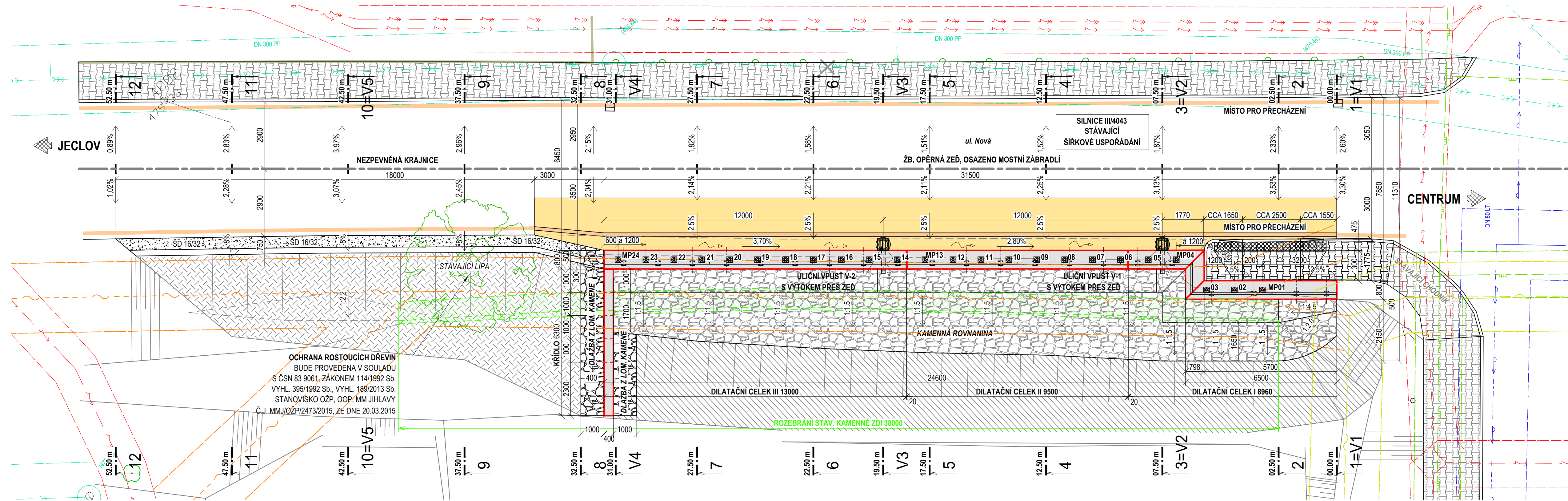


PŮDORYS
M 1:100



LEGENDA

POLOHOVIS:

OSA KOMUNIKACE
BUDOVY, ZDI
HRANICE PLOCH - ROZHRAŇ

STÁVAJÍCÍ STROM - LÍPA
Ø 1,05 m
OCHRANA STROMU DLE PD
A TOHOTO VÝKRESU

VEŘEJNÉ CHODNÍKY

PŘEDLÁŽDĚNÝ STÁV. CHODNÍK CCA 13 m²
• ODRAZNÝ OBRUBNÍK, VÝŠKA OBRUBY MIN. 80 mm
• S MÍSTEM PRO PŘECHÁZENÍ
• S VAROVNÝM PÁSEM, ZAPUŠTĚNÝ OBRUBNÍK
• PŘEVÝŠENÍ MAX. 20 mm

STÁVAJÍCÍ KAMENNÁ ZEĎ
• ROZEBRANÁ PO TERÉN
• PŘÍPADNĚ KOMPLETNĚ
• CCA 40 m³

NOVÁ OPĚRNÁ ZEĎ ZALOŽENÁ NA
MIKROPILOTÁCH A KŘIDLO

2x BET. ULIČNÍ VPUŠŤ DN 450
STAVEBNÍ VÝŠKA CCA 1,35 m
S LITINOVOU MŘÍŽÍ, KALOVÝM PROSTOREM
KOŠEM NA BAHNO
VÝTOK PŘES ZEĎ

REKONSTRUKCE VOZOVKY CCA 80 m²

OPRAVENÝ VODÍČÍ PRŮŘEZ

MOSTNÍ OCELOVÉ ZÁBRADLÍ

KAMENNÁ ROVNANINA Z LOMOVÉHO
KAMENE NETŘÍDĚNÉHO,
S PROSTĚRKOVÁNÍM CCA 110 m²
DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU CCA 12 m²

NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
ŠÍŘKY 0,75 m, ZÁSYP ŠD 16/32

VÝSVAHOVÁNÍ - UPRÁVENÍ
STÁVAJÍCÍHO TERÉNU
(OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ) CCA 100 m²
UPRAVENÍ STÁVAJÍCÍHO TERÉNU
(OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ) CCA 100 m²

S6 ZALOŽENÍ NA MIKROPILOTÁCH

S6.1 MIKROPILOTY MP01 ↔ MP12

VÝZTUŽNÁ TRUBKA Ø108/16, DL. 4,2m, S355
INJEKTOVANÝ KOŘEN DL. 3,0 m
ROZNÁŠECÍ DESKA VE ZHLAVÍ
M.P. P10x200x200, S355
á 1,20 m, 12 KS

S6.2 MIKROPILOTY MP13 ↔ MP24

VÝZTUŽNÁ TRUBKA Ø108/16, DL. 4,7m, S355
INJEKTOVANÝ KOŘEN DL. 3,5 m
ROZNÁŠECÍ DESKA VE ZHLAVÍ
M.P. P10x200x200, S355
á 1,20 m, 12 KS

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

E.ON SERVISNÍ, s.r.o.

PODZEMNÍ VEDENÍ VN
PODZEMNÍ VEDENÍ NN
OCHRANNÉ PÁSMO 1,0 m NA OBĚ STRANY

O2 Czech Republic a.s.

SDĚLOVACÍ KABEL OPTICKÝ PODZEMNÍ
ZAJIŠTĚNÍ DLE POŽADAVKU PROVOZOVATELE
SDĚLOVACÍ KABEL OPTICKÝ PODZEMNÍ - NEPROVOZOVANÝ
JEDNÁ SE O MRTVÉ VEDENÍ
OCHRANNÉ PÁSMO SEK
1,50 m PO STRANÁCH VEDENÍ

RWE, DISTRIBUČNÍ SLUŽBY, s.r.o.

PLYNOVOD STL
OCHRANNÉ PÁSMO 1,0 m PO STRANÁCH VEDENÍ

VAS JIHLAVA

VODOVOD
OCHRANNÉ PÁSMO 1,5 m PO STRANÁCH VEDENÍ

KANALIZACE JEDNOTNÁ

KANALIZACE DEŠŤOVÁ

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY

OCHRANNÉ PÁSMO 1,5 m PO STRANÁCH VEDENÍ

ZMĚNA VÝKRESU:

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

		Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatel) je duševním vlastnictvím společnosti Geoengineering, spol. s r.o., Havlíčkovo nábřeží 38, 702 00, Moravská-Ostrava. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využívat k účelům vyplvajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat), nebo zpřístupnit dalším osobám.		
Vedoucí projektant :	Kreslil	ING. IVO MASÁRECH		 Havlíčkovské nábřeží 38 702 00 Ostrava - Městečko Ostravsko
	Projektant	ING. IVO MASÁRECH		
	Kontroloval	ING. MIROSLAV KNÁPEK		
	Jednatel spol.	ING. JINDŘICH BILAN		
Objednatel: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE		Zakázka č.	G-4114	Měřítko:
Stavba (místo) : III/4043 LUKA NAD JIHLAVOU, OPĚRNÁ ZEĎ		Datum	06/2015	1:M
Objekt :		Stupeň	DSP	
		Formát	5x44	
		Seznam	G-4114-0	
Název : PŮDORYS		Část		C.2.3