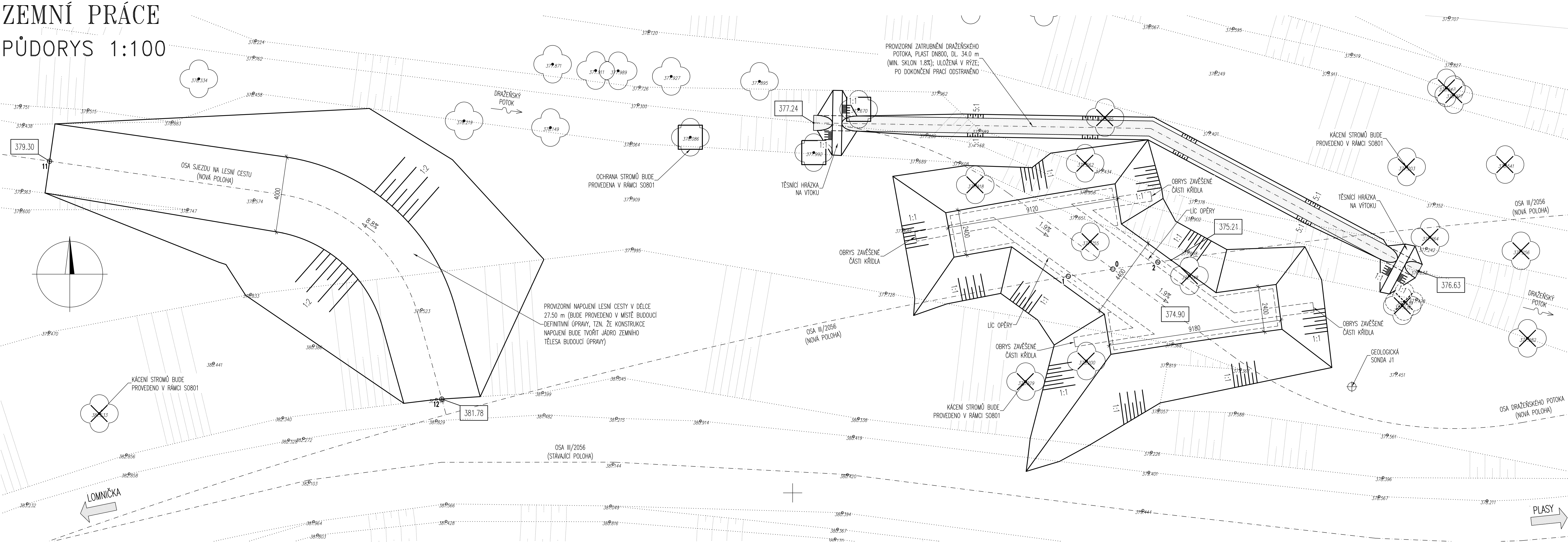
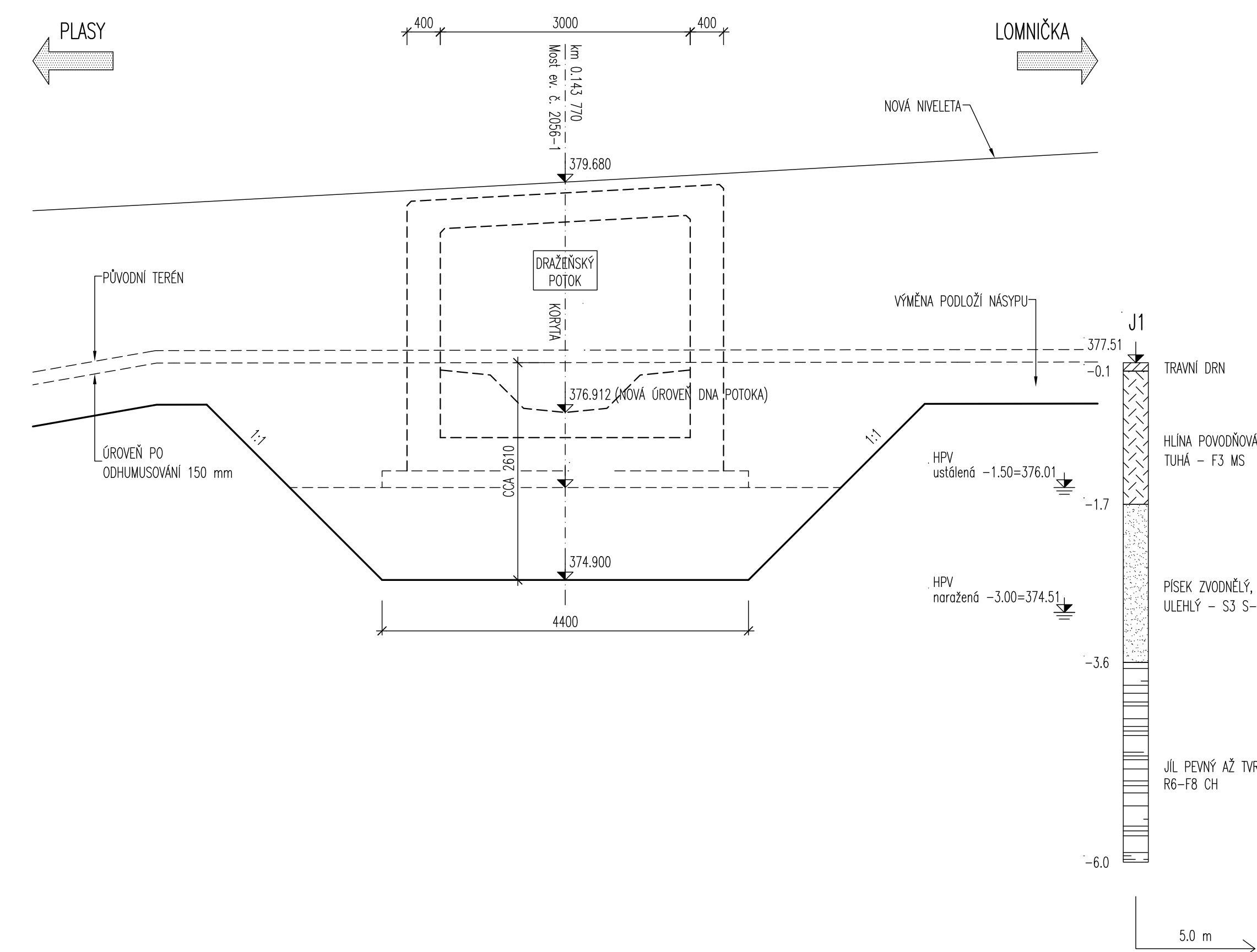


ZEMNÍ PRÁCE  
PŮDORYS 1:100



PODĚLNÝ ŘEZ 1:50  
(KOLMÝ, IDEALIZOVANÝ)



BOD	SOUŘADNICE (S-JTSK)		POZNÁMKA
	Y	X	
0	822683.010	1049288.125	bod křížení
1	822685.375	1049288.510	osa opěry 1
2	822680.624	1049287.756	osa opěry 2

SOUŘADNICE VYTYČENÍ OSY LESNÍ CESTY			
BOD	SOUŘADNICE (S-JTSK)		POZNÁMKA
	Y	X	
11	822739.420	1049282.403	ZÚ
12	822718.615	1049295.025	KÚ

LEGENDA ČAR

STÁVAJÍCÍ STAV

☐ STROM OCHRÁNĚNÝ (S0801)

☒ STROM KÁCENÝ (S0801)

S0201  
Most ev. č. 2056-1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VEDUČÍ PROJEKTANT	ZODPOV.PROJEKTANT	VEDUČI PRÁCE	KONTROLOVAL	<div><div><div></div><div>23. 11. 2010</div></div><div><div>Ing. Václav Prácheňský</div><div>Ing. V. PRÁCHEŇSKÝ</div></div></div>
ING.JAN PRÁCHEŇSKÝ	ING.JAN PRÁCHEŇSKÝ	ING.LADISLAV ŠTĚPÁNEK	ING.LUBOŠ PUKLIČSKÝ, Ph.D.	
OBJEDNATEL: SÚS PLZEŇSKÉHO KRAJE, p.o.	KRAJ PLZEŇSKÝ KRAJ	Datum: 23. 11. 2010 Místo: 23. 11. 2010		
Most ev. č. 2056-1 přes potok za statkem Lomany		DATUM 11/2013 FORMÁT A4 ÚČEL PDPS MĚŘÍTKO 1:100 Lomany\ 2015_Zem.dwg		
ZEMNÍ PRÁCE		ČÍSLO PARE	ČÍSLO VÝKRESU 2015	

