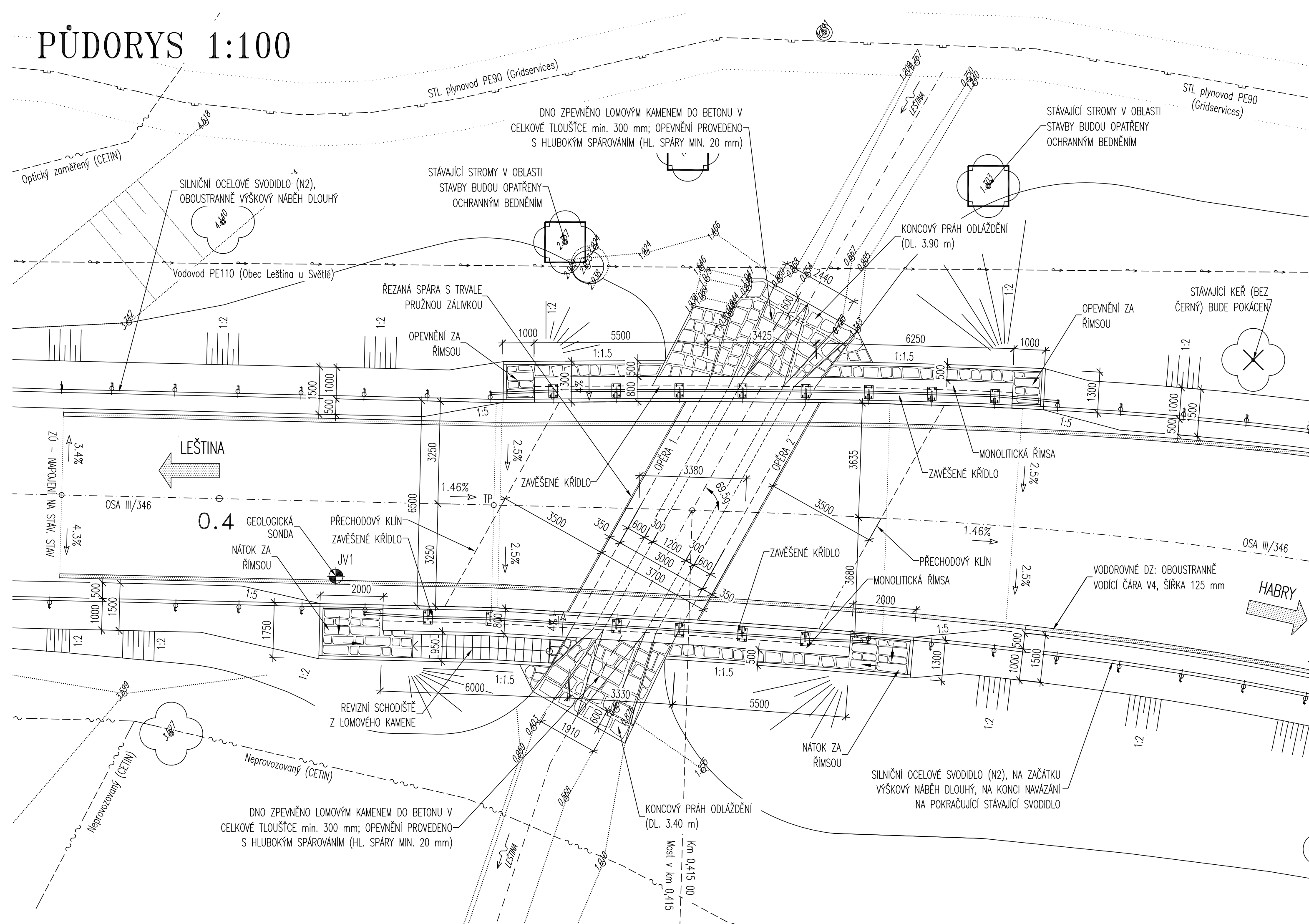




PŪDORYS 1:100



LEGENDA ČAR

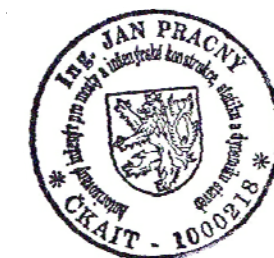
- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| | STÁVAJÍCÍ STAV |
|  | STROM OCHRÁNĚNÝ |
|  | DŘEVINA KÁCENÁ |




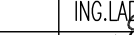

LEGENDA SÍTÍ

- | | |
|-------------|-----------------------------------------------------------|
| — ~ ~ ~ ——— | PODZEMNÍ KABEL SDĚLOVACÍ OPTICKÝ (CETIN, a.s.) |
| — ~ ~ ~ ——— | PODZEMNÍ KABEL SDĚLOVACÍ METALICKÝ ZAMĚŘENÝ (CETIN, a.s.) |
| — ~ ~ ~ ——— | STL PLYNOVOD DN90 PE (GRIDSERVICES, s.r.o.) |
| — ~ ~ ~ ——— | VODOVOD DN110 PE (OBEC LEŠTINA U SVĚTLÉ) – NEZAMĚŘENÝ |

C201 Nový most

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK



VEDOUCÍ PROJEKTANT	ZODPOV.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		Výkres: 23 624 00, BRNO tel.-fax 541260788
ING.JAN PRACNÝ	ING.JAN PRACNÝ	ING.LADISLAV ŠTĚPÁNEK	ING.LIBOR PUKLICKÝ, Ph.D.		
					
OBJEDNATEL: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY KRAJ: KRAJ VYSOČINA				DATUM	12/2018
<p style="text-align: center;">II/346 Leština u Světlé propustek v km 0,415</p>				FORMÁT	3A4
				ÚČEL	DSP+PDPS
				MĚŘÍTKO	1:100
				Lestina\ C2_Pud.dwg	
PŮDORYS				ČÍSLO PŘE	ČÍSLO VÝKRESU
					2