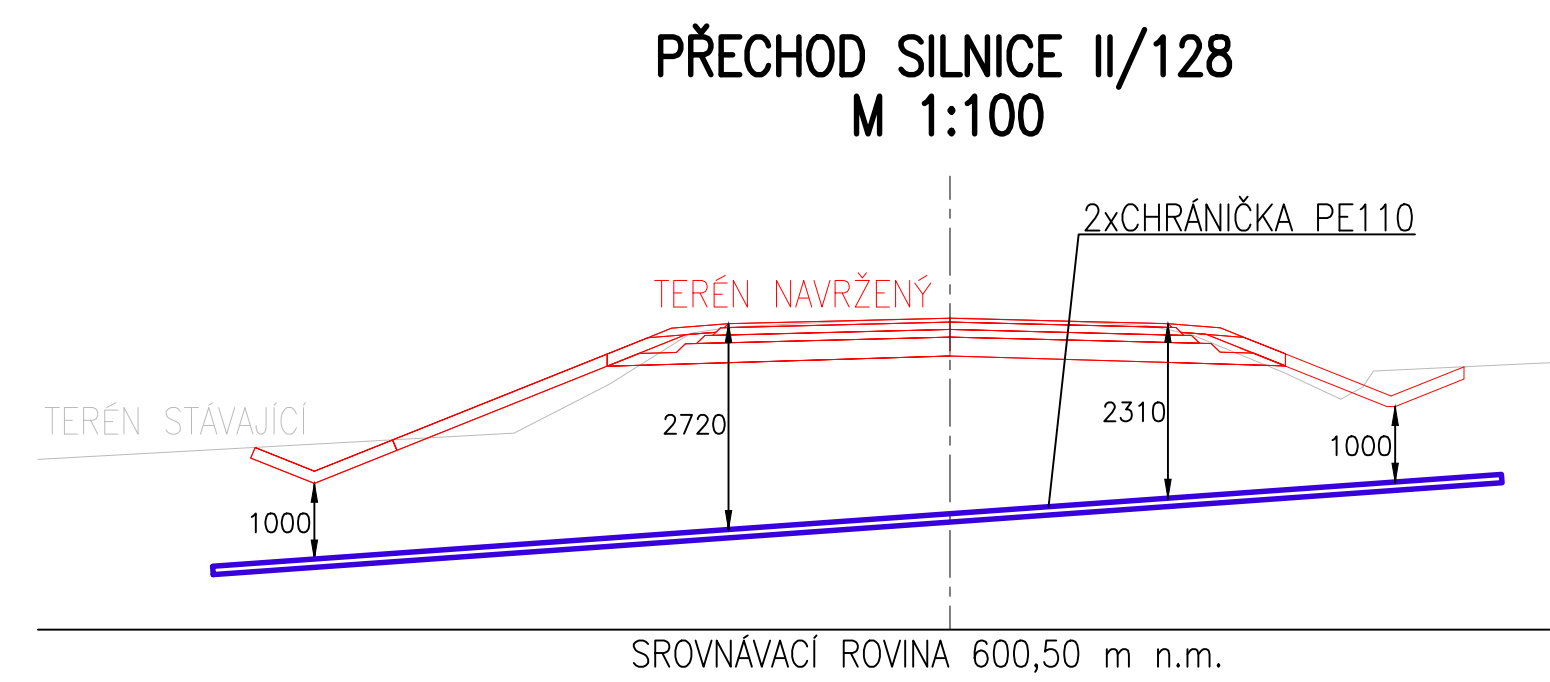


LEGENDA	
	CHŘÁNIČKA NOVÁ
	HRANY OBJEKTŮ NOVÝCH
	HRANY OBJEKTŮ STÁVAJÍCÍCH
	KATASTR NEMOVITOSTÍ
	VEDENÍ 400kV, 220kV, 110kV NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
	VEDENÍ 22kV NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
	VEDENÍ 22kV PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
	VEDENÍ 1kV NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
	VEDENÍ 1kV PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
	RADIORELÉOVÁ TRASA NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
	VEDENÍ SDĚLOVACÍ NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
	VEDENÍ SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
	PLYNOVOD VTL STÁVAJÍCÍ
	PLYNOVOD STL STÁVAJÍCÍ
	PLYNOVOD NTL STÁVAJÍCÍ
	VODOVOD STÁVAJÍCÍ
	KANALIZACE STÁVAJÍCÍ



Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv

**projektová, průzkumná a konzultační společnost**  
PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10  
tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 778 656, [www.pudis.cz](http://www.pudis.cz), [info@pudis.cz](mailto:info@pudis.cz)

Vypracoval: Michael Blažek	Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal Turek	Investor:  Kraj Vysočina Žižkova 57 587 33 Jihlava
	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Odpovědný projektant: Michael Blažek	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: D-16-061	Datum: 08/2017	
Akce: II/128 Pacov – Lukavec, 1. stavba		Měřítko: 1:1000
		Formát: 3 x A4
		Stupeň: DUR
Příloha: SO 451 REZERVNI KABELOVÉ CHRÁNIČKY KRAJSKÉ OPTICKÉ SÍTĚ ROWANET V KM 0,007 SITUACE A ŘEZY		Číslo přílohy: D.6.2