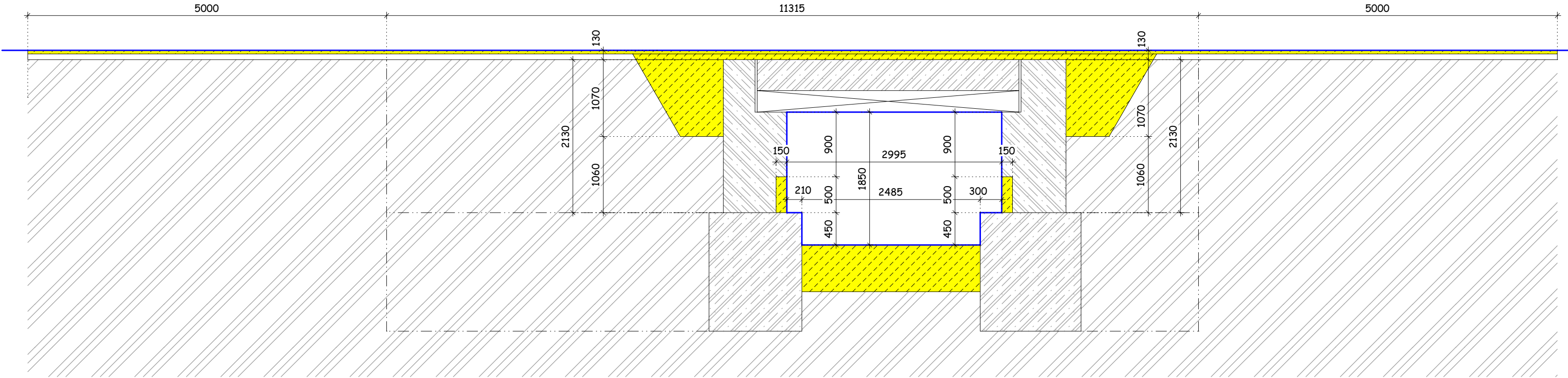
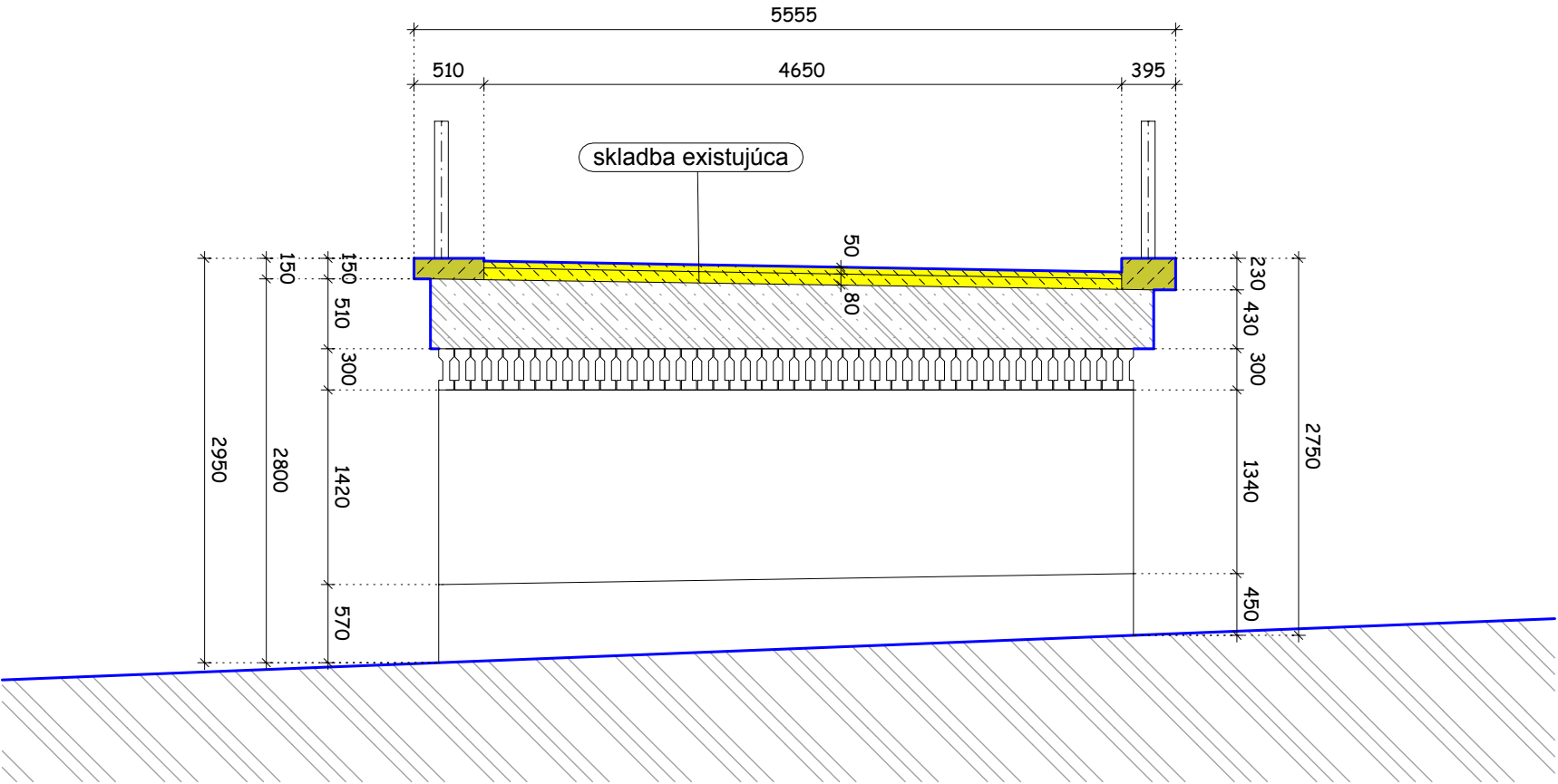


Pozdĺžny rez mostom : 1 - 1 : existujúci stav, m = 1 : 50



Priečny rez mostom: 2 - 2 : existujúci stav, m = 1 : 50



skladba existujúca

- Existujúce vrstvy :
- ACo 11 II - odfrézovať
 - Asfaltový ACp 16 II - odfrézovať
 - ŽB DOSKA - otryskať vodným lúčom
 - PREFABRIKOVANÉ MOSTNÉ NOSNÍKY - otryskať
 - spolu
- hr. 50 mm
hr. 80 mm
priemernej hr. 470 mm
hr. 300 mm
hr. 900 mm

LEGENDA MATERIÁLOV

- Železobetón
- Prostý betón
- Existujúca zemina
- Búracie práce

Tento výkres nenahrádza dielenskú dokumentáciu. Details, zvary, montážne spoje zábradlia budú predmetom Dielenskej dokumentácie.

Na tento projekt sa vzťahujú autorské práva
Kopírovanie tejto dokumentácie bez súhlasu autora je trestné podľa §21, odst.d) Zákona č. 34/2001 Z.z

Hlavný inžinier projektu	Autorizovaný Ing.	Vypracoval:	Investor:	Miesto stavby:
Ing. Peter Mareta	Ing. Peter Mareta	Ing. Peter Hudec	LESY Slovenskej republiky Nám. SNP 8, 975 66 Banská Bystrica	Oravská Polhora č.p. 21110/2, 21086, 21117
Názov stavby: Oprava mosta na LC Kohútová v LS Oravská Polhora			Dátum: 11/2016	Stupeň: DSP a DRS
Obsah výkresu : Rezy - existujúci stav			Zák. č.: 1145/16/M	Mierka: 1:50
KLASIF.STAVBY 2 1 1 2			Číslo Výkresu: 03.	
MARETTA projekt, Ľatliakova 1, 026 01 Dolný Kubín Ing. Peter Hudec, www.hpprojekt.orava.sk, E-mail: hpprojekt.dk@gmail.com, tel.: 0905 918 509				