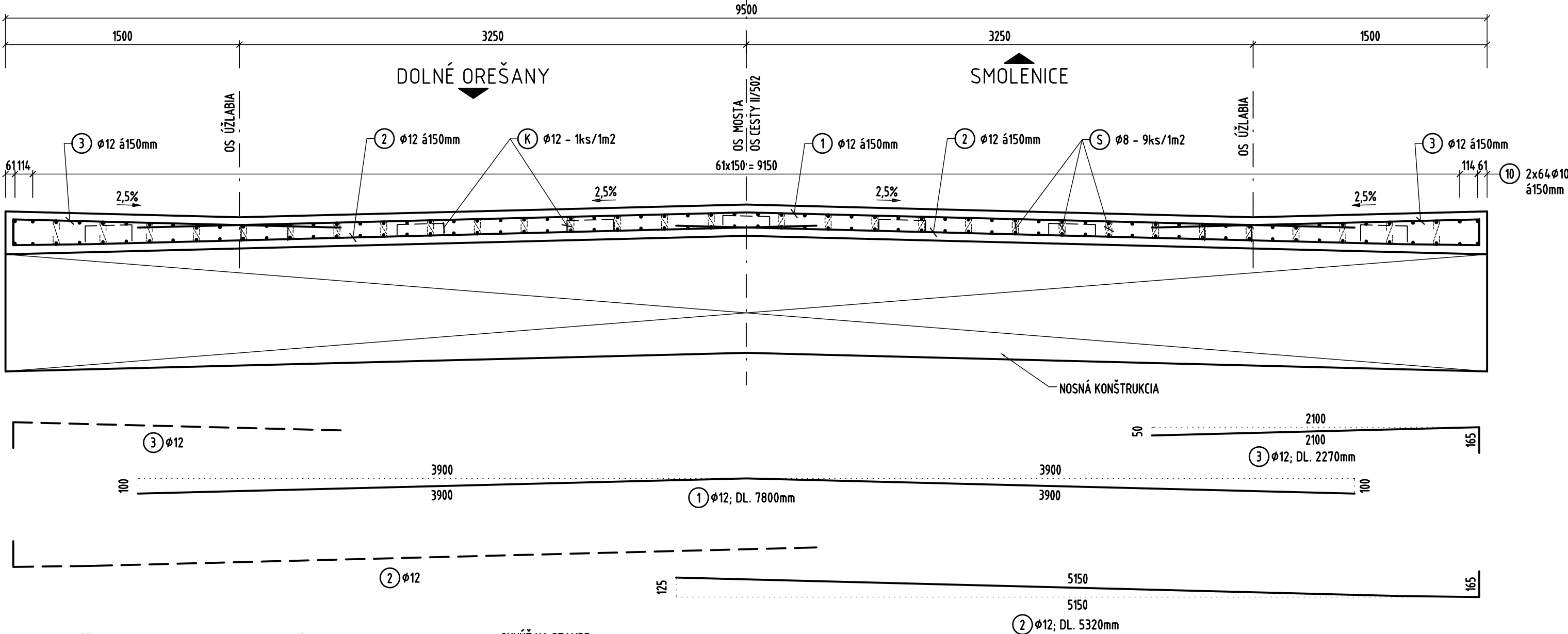


SCHÉMA BETONÁRSKEJ VÝSTUŽE - SPRIAHUJÚCA DOSKA

VZOROVÝ PRIEČNY REZ 1:25



OKRES: TRNAVA
KRAJ: TRNAVSKÝ
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: HORNÉ OREŠANY

Rekonštrukcia M5931, Most cez potok
v Horných Orešanoch

Správa a údržba ciest TTSK
Bulharská 39, 918 53 Trnava

OZNAČENIE POUŽITÝCH MATERIÁLOV

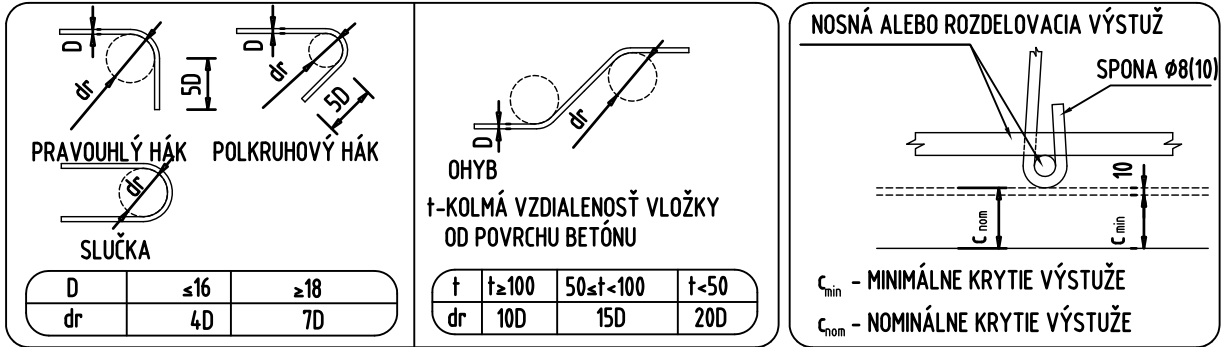
TYČOVÉ PREFABRIKÁTY	C45/55- XC4, XD1, XF2, XA1 (SK) - CI 0,1 - Dmax16
SPRIAHUJÚCA DOSKA, PRIEČNIKY	C 30/37 - XD1, XF2 (SK) - CI 0,4- Dmax22-S3
BETONÁRSKA VÝSTUŽ	B500B

POZNÁMKY:

NOMINÁLNE KRYTIE 50 mm
VÝSTUŽ KÓTOVANÁ V (mm) NA OS!
KOTEVNÁ DĹŽKA PODĽA STN EN 1992-1-1!

POZNÁMKY:

- VÝKRES JE INFORMAČNÝ. VYSTUŽENIE SPRIAHUJÚCEJ DOSKY A PRIEČNIKOV SA MUSÍ UPRESNIŤ
PO VÝBERE DODÁVATEĽA PREFABRIKOVANÝCH NOSNÍKOV.



ZHOTOVITEĽ: cam-am —project— cam-am project, s.r.o. J. Kozáčka 13, 960 01 Zvolen	vypracoval	ING. M. KRAJČI	<i>Krajči</i>	dátum	07/2021
	zodp. projektant	ING. M. HAJDÓNY	<i>Hajdóny</i>	stupeň	ZPD, DRS
	objekt:	M5931 MOST CEZ POTOK V HORNÝCH OREŠANOCH		mierka	1:25
	príloha:	SCHÉMA BETONÁRSKEJ VÝSTUŽE - SPRIAHUJÚCA DOSKA		č.prílohy:	paré : 8.