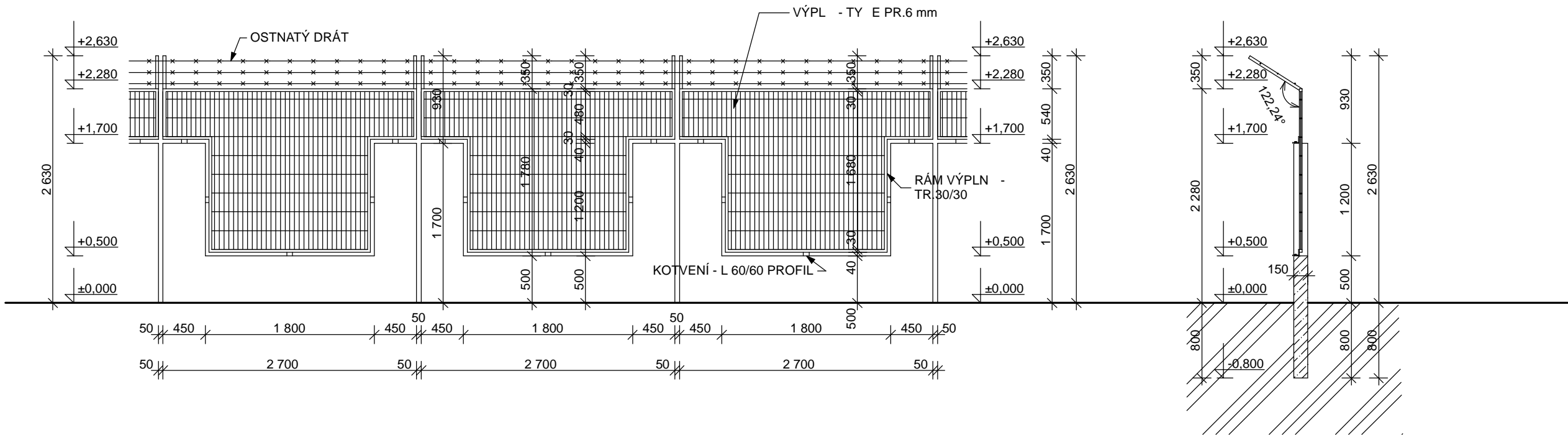


OPLOCENÍ

POHLED - VZOROVÉ POLE

EZ



Celková délka 31,6bm.
Konstrukce má oplocení kopírovat stávající tvar i materiály stávajícího oplocení. Nosná konstrukce z betonového prvku tvaru U a výplň je tvořena železnými tyčemi a trubkami nakotvenými do nosné betonové konstrukce pomocí L profilů.

POZNÁMKA

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE NAVRŽENA DLE DOSTUPNÝCH MOŽNÝCH INFORMACÍ. PŘI STAVEBNÍ PRÁCECH MOHOU BÝT ZJIŠTĚNY TAKOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŘEDPOKLAD A ROZSAH PRÁČÍ. V TĚCHTO PŘÍPADECH BUDE PROJEKTANT V PŘEDSTÍHU UPOZORNĚN A ÚPRAVA BUDE ŘEŠENA V RÁMCI ZMĚNOVÉHO ŘÍZENÍ.

±0,000 = 278,00 B.p.v.

Autor projektu DSP : Ing. arch. K Schmied ml.

Autor projektu DPS a interiéru :		Ing. arch. J. B ezina, Ing. Martin Dohnal, Ing. Robert Pix	
Vedoucí projektant		Ing. Martin Dohnal	
Zodpov ědný projektant		Ing. Robert Prix	
Vypracoval		Ji í Tobolka Dis., Jana Ka m í ková	
Kraj :		M.Ú. : Hradec Králové	
Investor :		Kralov ěhradecký kraj	
Akce :		íslo zakázky :	
		207/2011	
		Stupe Ň PD :	
		DPS	
p.p. : 280/7, k.ú. Kluky, Hradec Králové		Datum :	
		05/2012	
		M ěřítka :	
ARCHITEKTONICKO-STAVEBN Í ÁST		1: 50	
		Formát :	
Název :		2x A4	
		íslo výkresu :	
SO 07 - OPLOCENÍ		F 1.1.19	