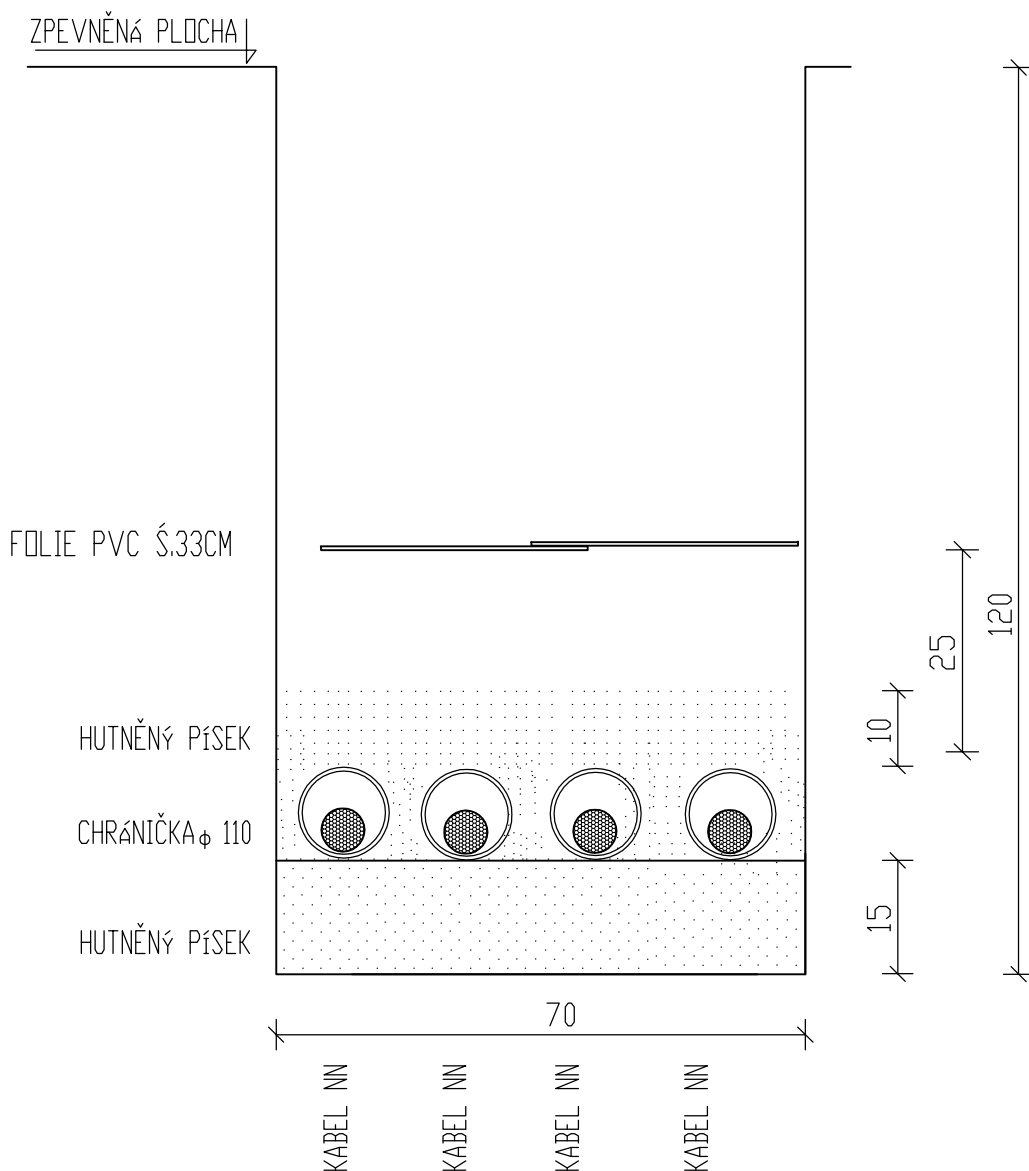


ŘEZ kótováno v cm



PRO SOUBĚH A KŘÍŽENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ PLATÍ ZÁVAZNÁ ČSN 73 6005
"PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ SÍTÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ".

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYTYČIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ.



MIX MAX - ENERGETIKA, s.r.o.

Slevačská 245/11, 615 00 Brno, www.mixmaxenergetika.cz

VED.PROJEKTU:	KONTROLOVAL:	VYPRACOVAL:	DATUM:	06/2018
ING. ŠTĚPÁN BRUS	Město Boskovice	ING. TOMÁŠ NOVOTNÝ	STUPEŇ PD:	DPS
INVESTOR:				
STAVBA:	NB - OBNOVA KOMBINOVANÉ VÝROBY ELEKTRICKÉ ENERGIE A TEPLA Z KGJ 1x180 kW			
OBJEKT:	D 1.05 ELEKTROINSTALACE		FORMÁT:	1xA4
			MĚŘÍTKO:	1:100
NÁZEV VÝKRESU:	ULOŽENÍ KABELŮ U KOTELNY		Č. VÝKRESU:	5