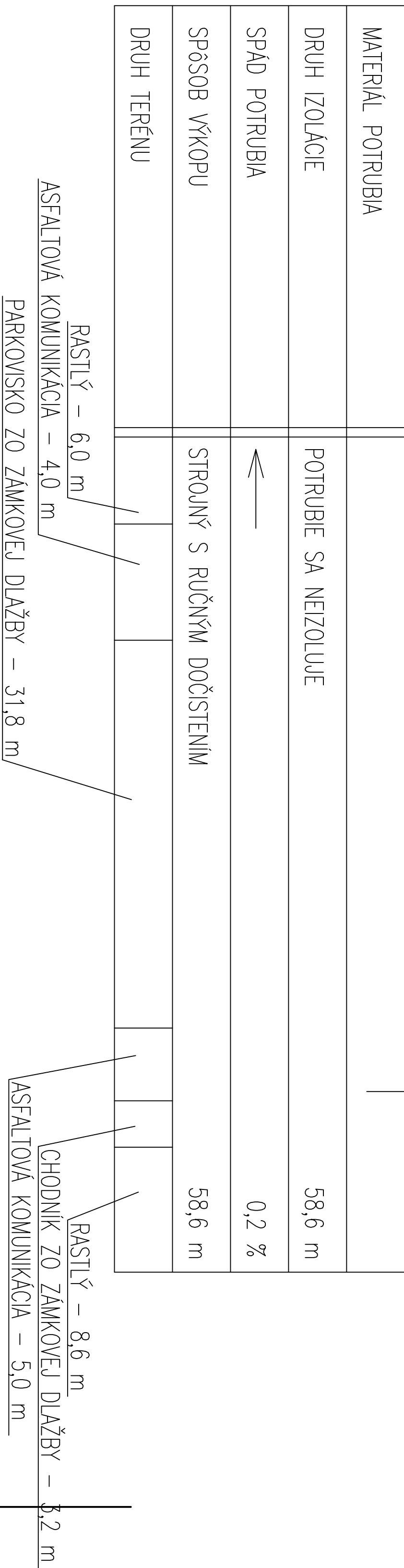
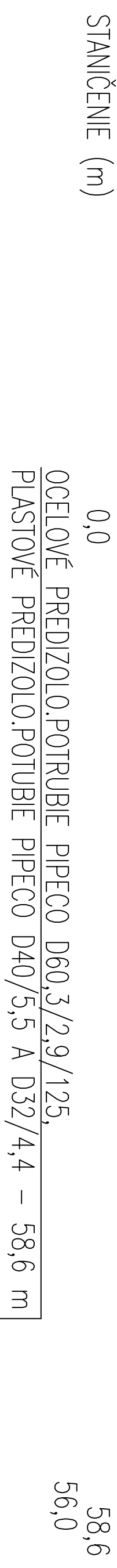
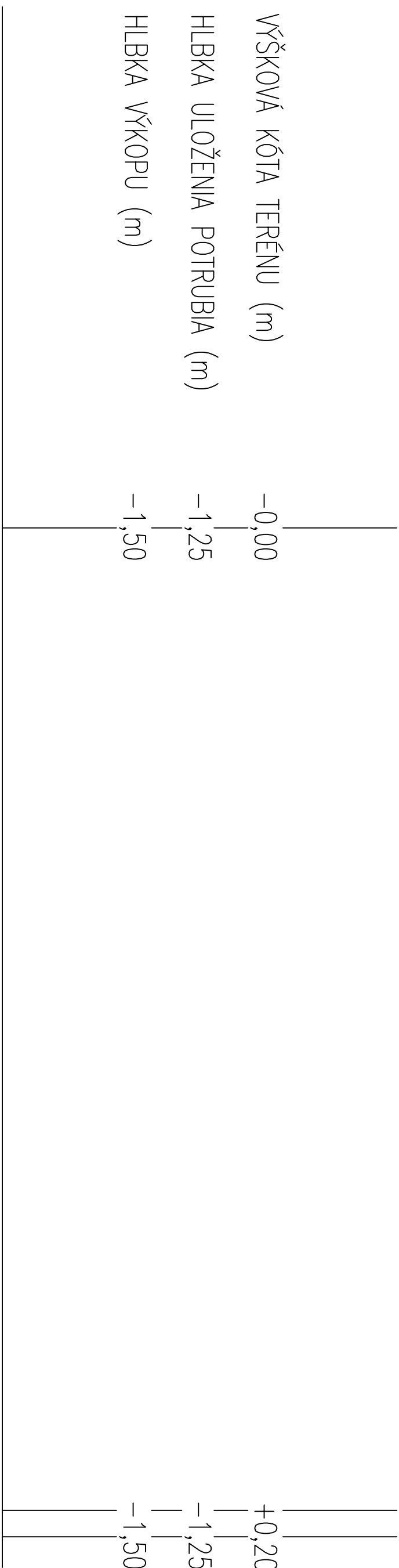
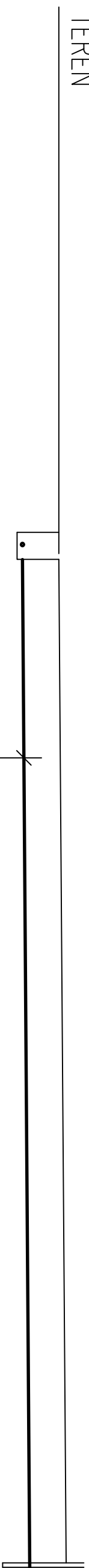


NAPOJENIE POTRUBIA NA HLAVNÝ ROZVOD V ŠACHTE
NA PLASTOVOM POTRUBÍ PRECHOD NA OCEĽ
UZATVÁRACIE ARMATÚRY, VYPÚŠŤACIE KOHÚTY A PRE
ROZVOD TÚV A CIRKULÁCIE PRECHOD NA PLAST

POTRUBIE VSTUPUJE VO VÝKOPE DO OBJEKTU Č.414
NÁSLEDNE VYSTUPUEJ POD STROP, PRECHOD NA OCEĽ



UPOZORNENIE :

PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ ZA PRÍTOMNOSTI SPRÁVCOV JEDNOTLIVÝCH SIETÍ VYTRÝČIŤ VŠETKY
PODZEMNÉ VEDENIA. PRI ICH KRÍŽOVANÍ S BEZKANÁLOVÝM POTRUBNÝM ROZVODOM DODRŽAŤ
MIN.VZDIALENOSTI V ZMYSLE STN 73 6005

REZ VÝKOPOM VIĎ: VÝKRES Č.5.6

BEZKANÁLOVÉ ROZVODNÉ POTRUBIE ÚK VYROBIŤ Z PREDIZOLOVANÉHO OCELOVÉHO POTRUBIA PIPECO
TRIEDA IZOLÁCIE "A". BEZKANÁLOVÉ ROZVODNÉ POTRUBIE TÚV A CIRKULÁCIE BUDE VYROBENÉ Z PLASTOVÉHO
PREDIZOLOVANÉHO POTRUBIA PIPECO SYSTÉM PPR S 3,2 (PN 16)

PRI MONTÁŽI POTRUBIA DODRŽAŤ VŠETKY MONTÁŽNÉ PODMIENKY VÝROBCU POTRUBIA
VZHLADOM NA TO, ŽE NOVÝ ROZVOD BUDE ČIASŤOČNE ULOŽENÝ V PÁVODNÝCH TEPLVODNÝCH KANÁLOCH
JE VYTÝČENIE TRÁS ZAKÓTOVANÉ INFORMATÍVNE, PODLA DOSTUPNÝCH ÚDAJOV
O ICH TRASÁCH A BUDE UPRESNENÉ PO ICH ODKRYTÍ

AUTOR NÁVRHU	ING. CIBÁK M.	ING.CIBÁK MILOŠ
PROJEKTANT STAVBY	ING. CIBÁK M.	SLÁDKOVČOVA 1142/22
VYPRACOVAL	ING. CIBÁK M.	031 01 LIPTOVSKÝ MIKULÁŠ
INVESTOR	COFELY a.s., BRATISLAVA	Č-OPR.: 0395 * Z * 5 – 1.2.4.5
MIESTO STAVBY	BREZOVÁ POD BRADLOM	ČÍSLO ZAKAZKY 12/2016
NÁZOV STAVBY	HAVARIJNÁ VÝMENA POTRUBIA ROZVODOV ÚK A TÚV NA SÍDL. 7.APRILA V BREZOVEJ POD BRADLOM	FORMÁT 2 A4
OBJEKT	SO 201 – VONKAŠÍ BEZKANÁLOVÝ ROZVOD	DATUM 4.2016
OBSAH	POZDĺŽNY PROFIL – HLAVNÁ TRASA ROZVODU – SLOVENSKÁ ŠPORTIEĽŇA	MIERKA 1:500/250
VÝKRES	ARCHIVNÉ ČÍSLO 85	STUPEŇ PS
		ČÍSLO VÝKRESU 8