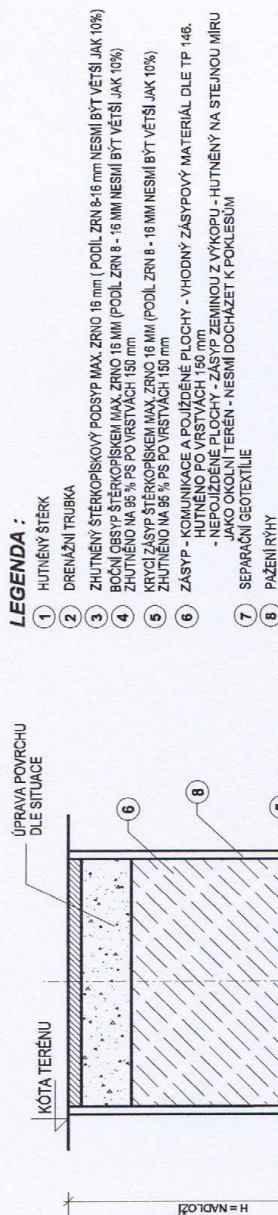


ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ - PLASTY



POZNÁMKA :
 PŘESNÝ TYP ULOŽENÍ A STUPEŇ ZHUTNĚNÍ MUSÍ BÝT PŘÍPADOVĚ
 DLE MÍSTNÍCH GEOLOGICKÝCH PODMÍNEK A STATICKÉHO VÝPOČTU,
 EV. VÝSKYTU PODZEMNÍ VODY
 ROZMĚRY C, A, MUSÍ BÝT NAVRŽENY DLE PŘÍSLUŠNÉ ČSN EN, PODLE HLoubKY RÝHY,
 ZPŮSOBU PAŽENÍ A STATICKÉHO POSOUZENÍ POTRUBÍ

TABULKA ROZMĚRŮ (mm)

JABLOVITÁ SVĚTLOST (mm)	DN	250	300	350	400	450	500	600
TRUBKA	1	1	1	1	1	1	1	1
VNĚJŠÍ B. HRODIA TRUBKY	B	B	B	B	B	B	B	B
PROSTOR PROSTOR	C	C	C	C	C	C	C	C
ROZMĚRY RÝHY	A	A	A	A	A	A	A	A
BOČNÍ OBESYP	BO	BO	BO	BO	BO	BO	BO	BO
KRYCÍ ZÁSYP	KZ	KZ	KZ	KZ	KZ	KZ	KZ	KZ
ÚHEL ULOŽENÍ	n	n	n	n	n	n	n	n



TECHNICKÉ STANDARDY PRO VODOVODY A KANALIZACE

ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ - PLASTY

KANALIZACE
VÝKRES č.2