




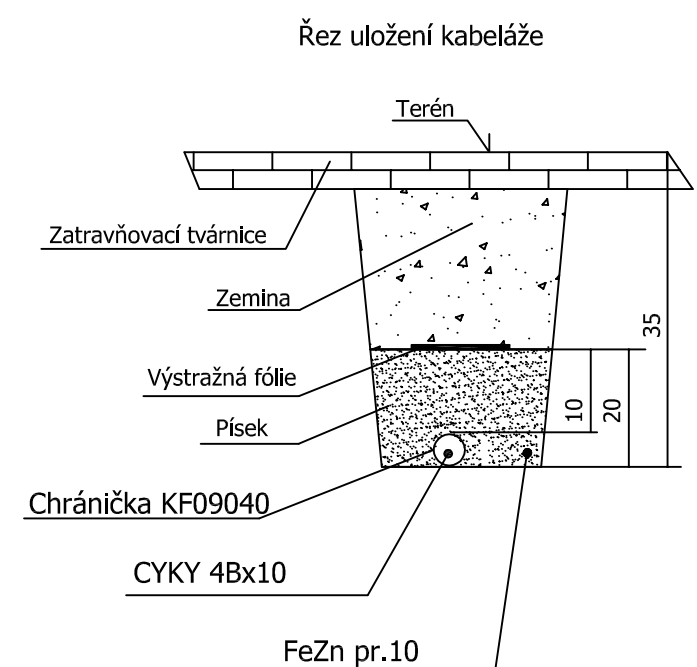
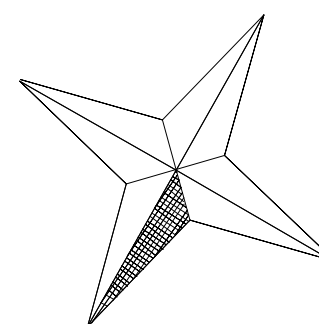


LEGENDA:


-  PŘÍPOJNÝ BOD
STÁVAJÍCÍ POJISTKOVÁ SKŘÍŇ
-  STÁVAJÍCÍ ELEKTROMĚROVÝ
PILÍŘ TO2 a PCR
-  STÁVAJÍCÍ ELEKTROMĚROVÝ
PILÍŘ VODAFONE
-  POJISTKOVÁ SKŘÍŇ SP100 VODAFONE
-  KABELOVÉ VEDENÍ NN



H=35 cm pod terénem
s mechanickou ochranou kabelu



N

<div>INVESTOR:</div> <div><div>Vodafone Czech Republic a.s. Vlnohradská 167 100 00 Praha 10</div></div>	<div>SITE NAME / NÁZEV LOKALITY:</div> <div>KTPAN</div> <div>ADDRESS / ADRESA:</div> <div>SDÍLENÁ ZS PANCÍŘ_STÁVAJÍCÍ VĚŽ O2</div>		
<div>CONTRACTOR / DODAVATEL:</div> <div><div>Areál LETOV, Beranových 65, PO Box 44 199 00 Praha 18 - Letňany www.standby.cz</div></div>	<div>DRAWING NAME / NÁZEV VÝKRESU:</div> <div>ELEKTROINSTALACE PŮDORYS</div>	<div>DESIGNER</div> <div>Ing.V.Černý</div> <div>RESPONSIBLE DESIG.</div> <div>Ing.V.Černý</div> <div>DATE / DATUM</div> <div>10/2013</div> <div>SCALE / MĚŘITKO:</div> <div>N.A.</div>	<div>DWG NO. / Č. VÝKRESU:</div> <div>E2</div>