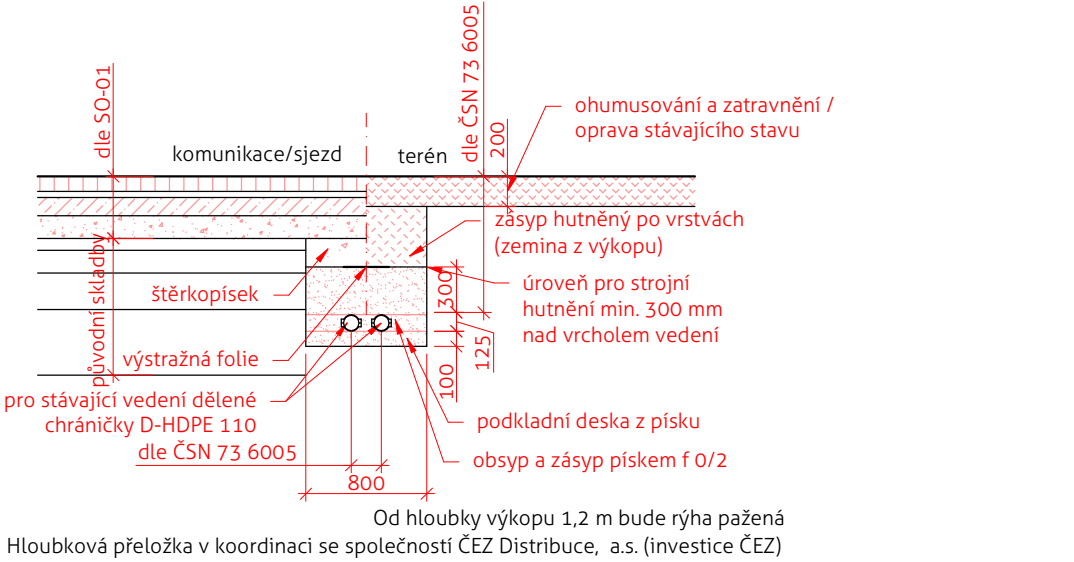


Situace m 1:200



Typický řez příčný m 1:50

LEGENDA

— — — — —	šedě je podkladní situace	— — — — —	kanalizace jednotná stávající	— — — — —	podzemní kabel elektro do 1kV stávající
— — — — —	hranice parcel dle KN	— — — — —	ochranné pásmo kanalizace	— — — — —	podzemní kabel elektro do 35kV stávající
— — — — —	stávající objekty	— — — — —	kanalizace dešťová stávající	— — — — —	ochranné pásmo elektrických sítí
— — — — —	zp. plocha - žulová dlažba	— — — — —	ochranné pásmo dešťové kanalizace	— — — — —	podzemní vedení kabelu pro veřejné osvětlení - st
— — — — —	zp. plocha - betonová dlažba	— — — — —	vodovod podzemní stávající	— — — — —	ochranné pásmo veřejného osvětlení
— — — — —	stromy a zeleň	— — — — —	ochranné pásmo vodovodů	— — — — —	podzemní kabel telekomunikační stávající
— — — — —		— — — — —	plynovod podzemní NTL stávající	— — — — —	ochranné pásmo sítí telekomunikace
— — — — —		— — — — —	plynovod podzemní STL stávající	— — — — —	kořenová zóna
— — — — —		— — — — —	ochranné pásmo plynovodů	— — — — —	kořenový prostor

PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ OVĚŘIT DIMENZE A HLOUBKU ZALOŽENÍ VEDENÍ!

SEZNAM REVIZÍ

No.	datum	popis
A	26.11.2021	první vydání

vypracovali: Jiří Kašpar, Aleš Balcar, Michal Černý
zodpovědný projektant: Michal Černý (ČKA 03 745)
investor: obec Holohlavy, Školní 35, 503 03 Smiřice
akce: Náves Holohlavy

stupeň projektu: DPS
profesní část: síť

±0,000 = + 250,00 B.p.v

atelier ZALUBEM • atelier@zalubem.cz
www.zalubem.cz • +420 608 511237

stavební objekt - číslo výkresu

měřítko:

výkres:

Situace a řez

15-102