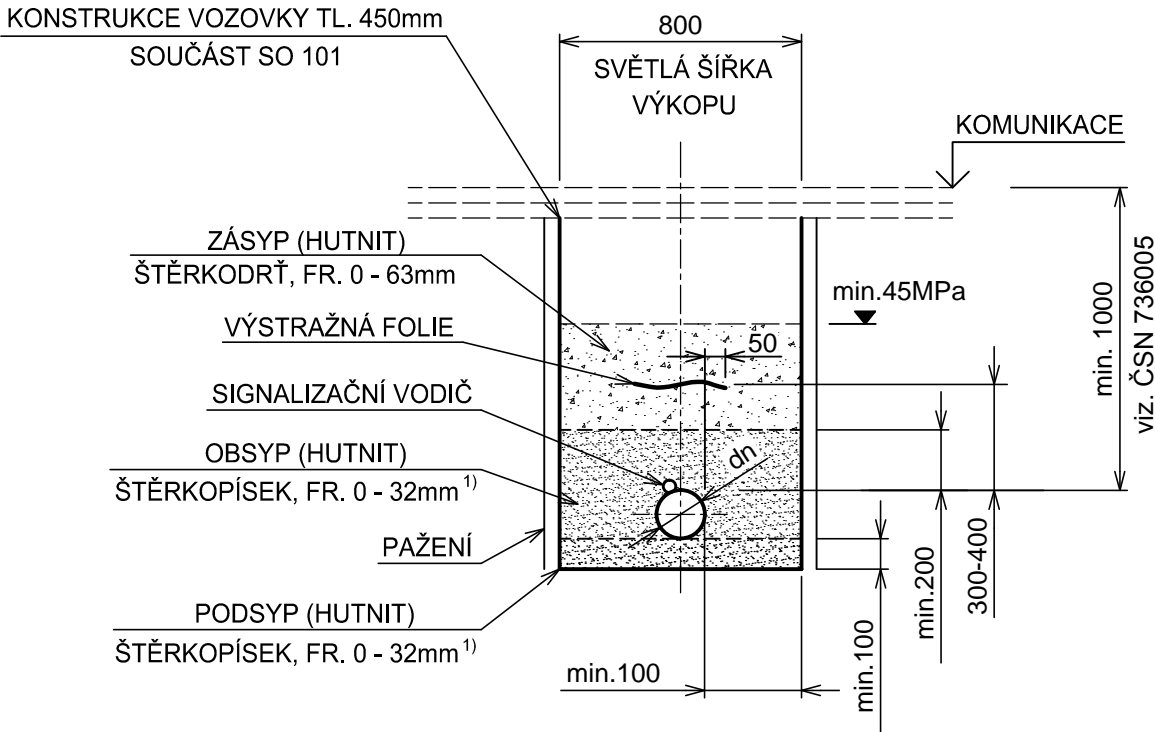


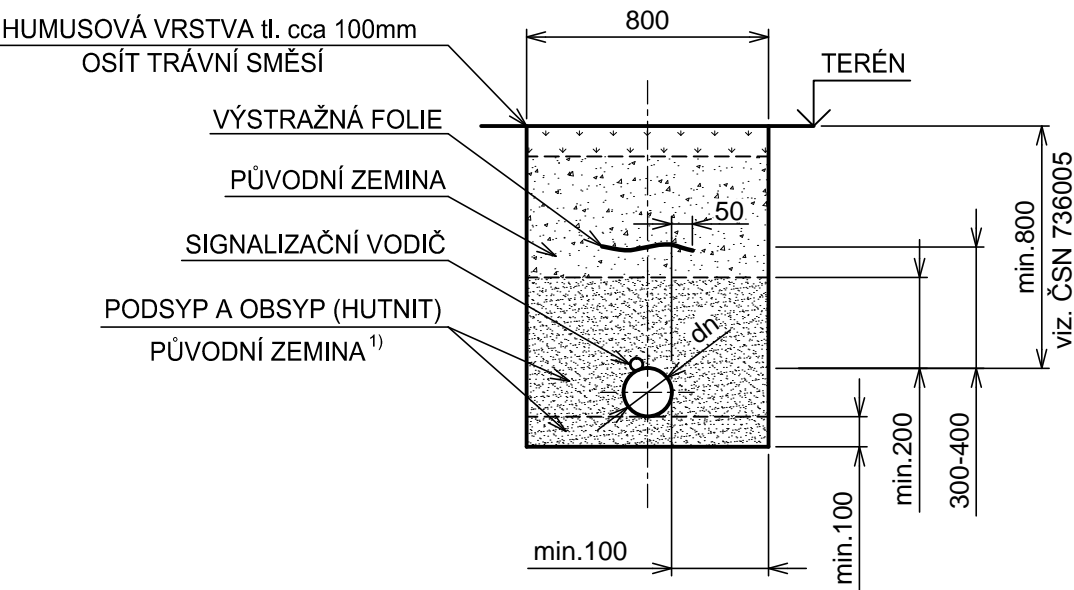
KOMUNIKACE



POZNÁMKA

- 1) - PODSYP A OBSYP SPOJŮ A TVAROVEK BUDE PROVEDEN TĚŽENÝM PÍSKEM
- VÝKOPY OD HLOUBKY 1,3m PAŽIT DLE ČSN EN 805/Z1
- OBSYP HUTNIT POUZE PO STRANÁCH POTRUBÍ NIKDY NAD POTRUBÍM, OD 30cm LZE HUTNIT PŘÍMO NAD POTRUBÍM

TRAVNATÁ PLOCHA



SO 501
DUSP

MEDIUM ZEMNÍ PLYN, STL - PROVOZ. TLAK 100 kPa

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM:
VÝŠKOVÝ SYSTÉM:

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ	<i>Klajmonová</i>	<div>ZHOTOVITEL:</div> <div>DOPRAPLAN s.r.o.</div> <div><small>DOPRAPLAN s.r.o. PŘEMYSLOVCŮ 462/6 709 00 OSTRAVA</small></div> <div><small>www.doprplan.cz</small></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. TOMÁŠ RECHTORIS	<i>Rechtoris</i>		
ZPRACOVAL	ING. TOMÁŠ RECHTORIS	<i>Rechtoris</i>		
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. MIROSLAVA STAŠOVÁ	<i>Štašová</i>		
OBJEDNATEL: KRAJ VYSOČINA, ŽIŽKOVA 57, 587 33 JIHLAVA			DATUM	
KRAJ: VYSOČINA	OKRES: JIHLAVA	OBEC: JESTŘEBÍ	04/2021	
AKCE:			MĚŘÍTKO	
II/403 JESTŘEBÍ - PRŮTAH, PD			1:25	
ČÁST:			STUPEŇ	
SO 501 PŘELOŽKA STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY			DUSP	
PŘÍLOHA:			ZAK. ČÍSLO	
ŘEZY VÝKOPEM			20019	
			ČÍS. PŘÍLOHY	
			06	