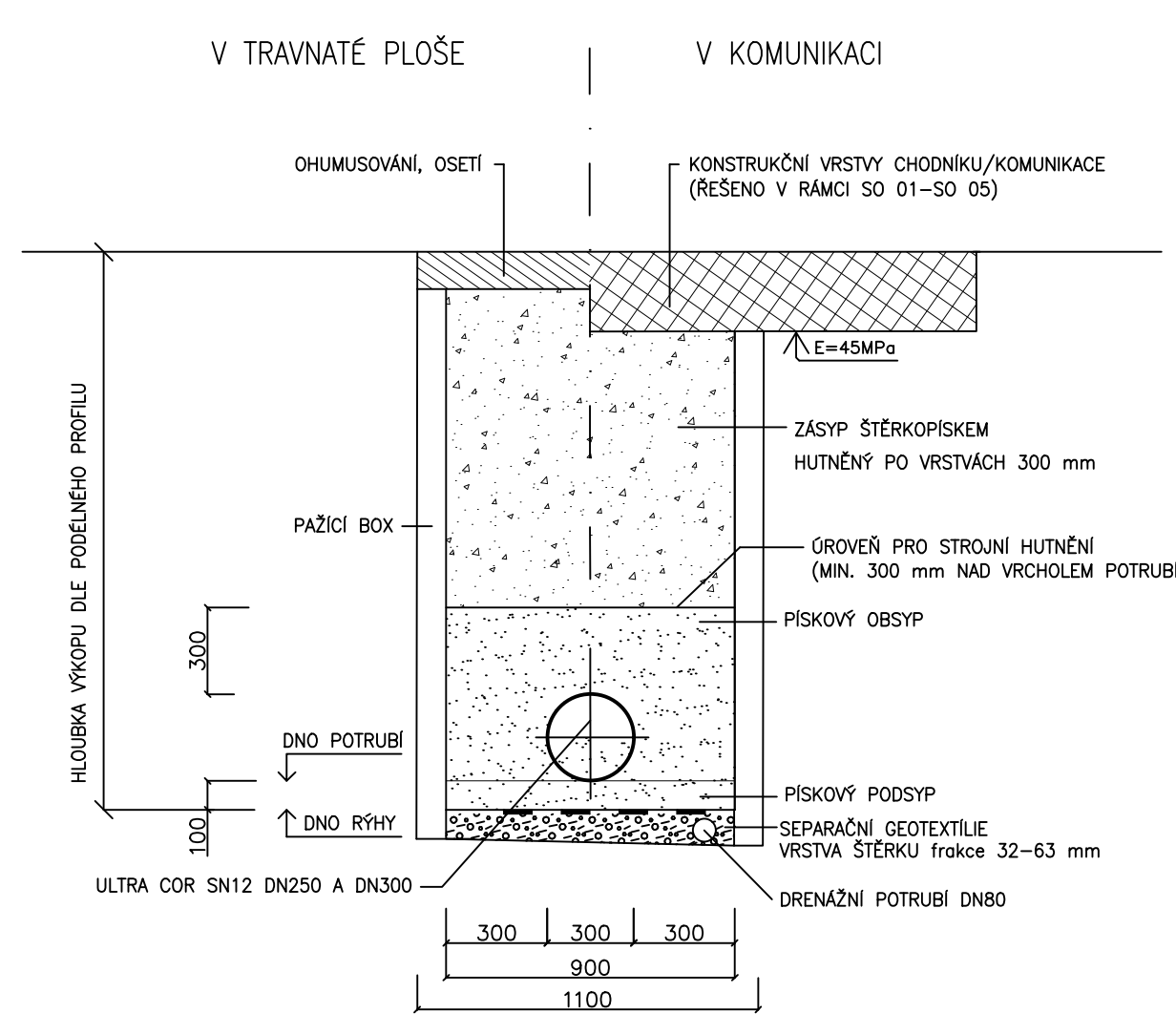
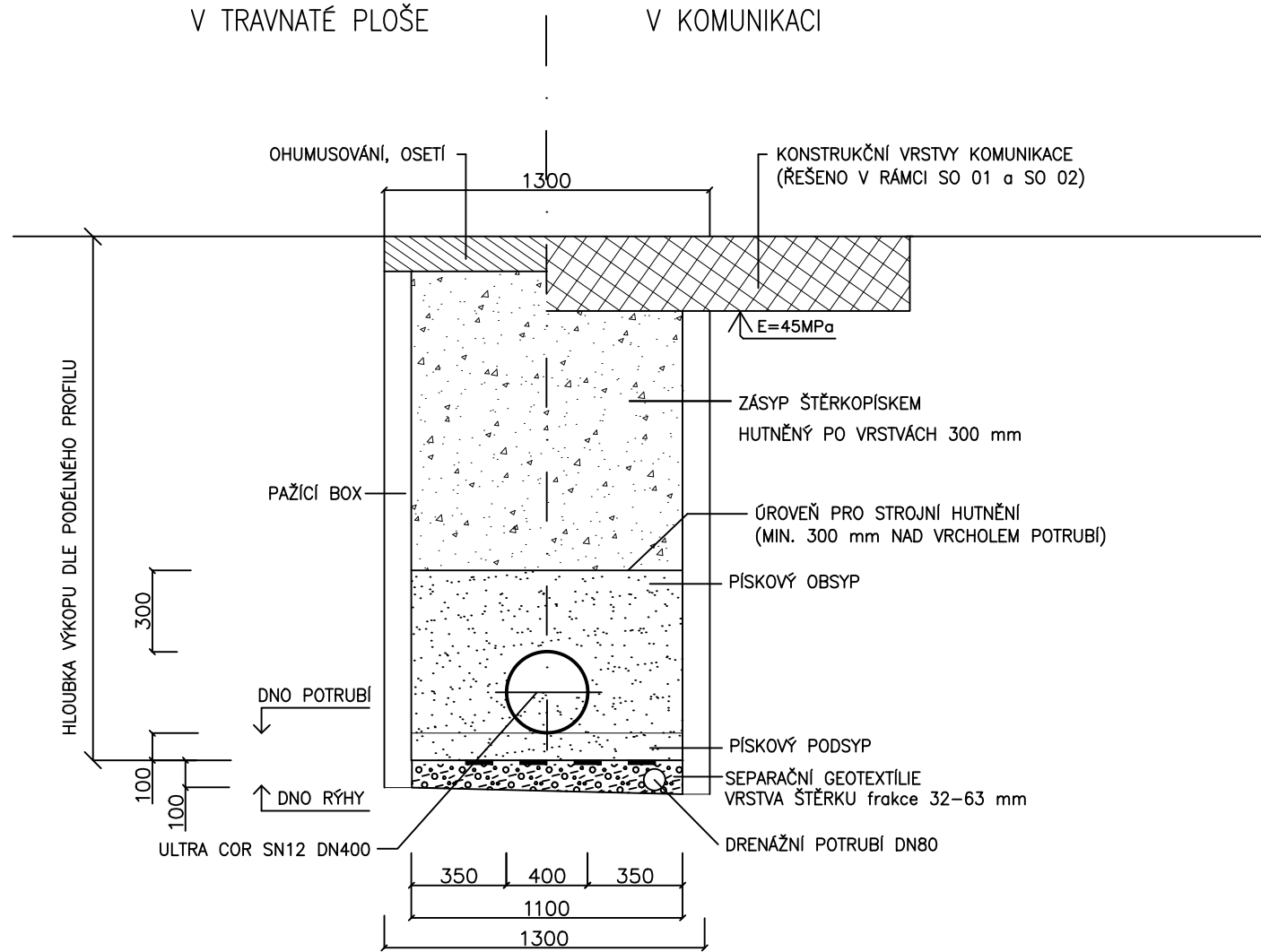


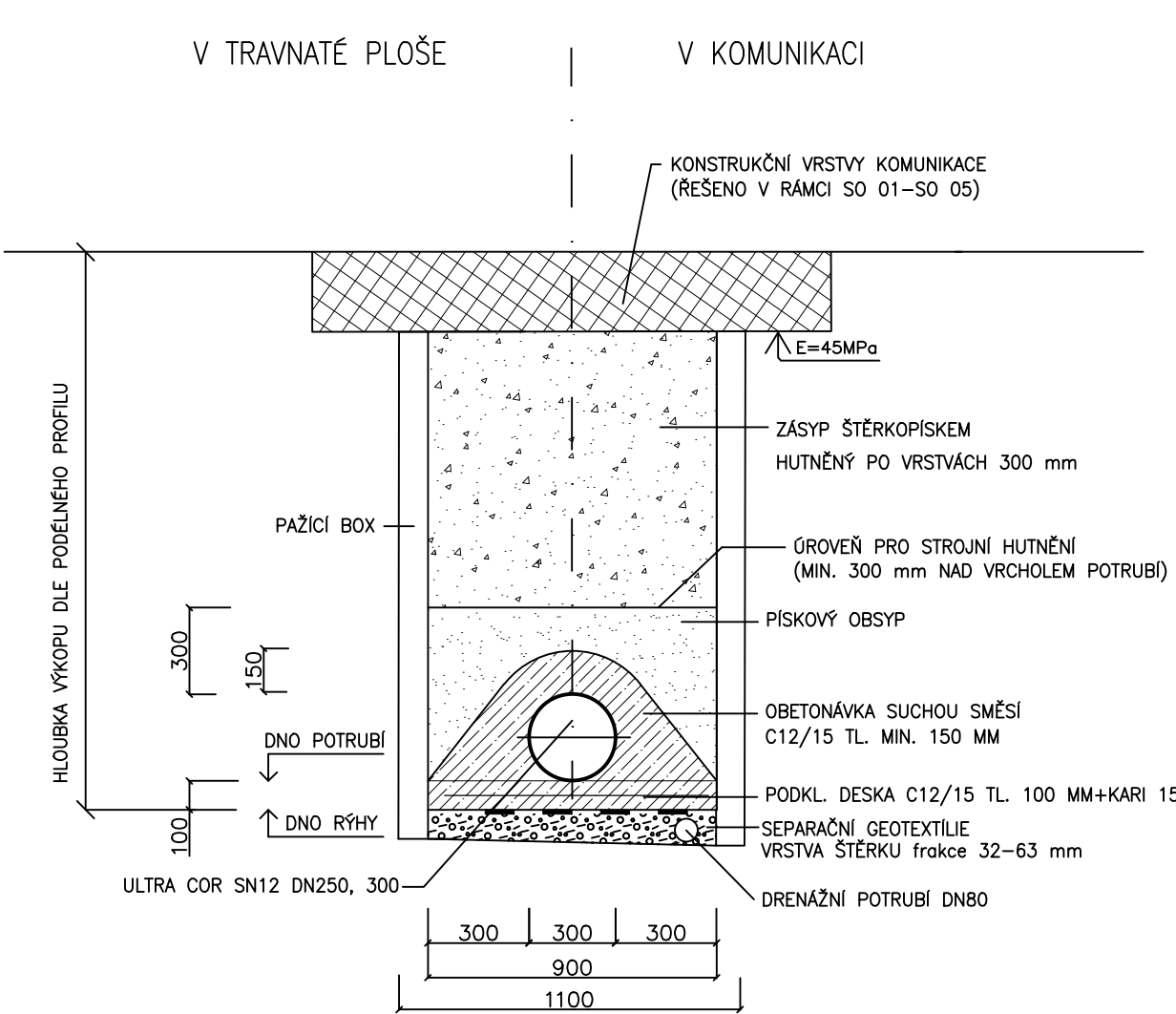
POTRUBÍ ULTRACOR DN250 A DN300



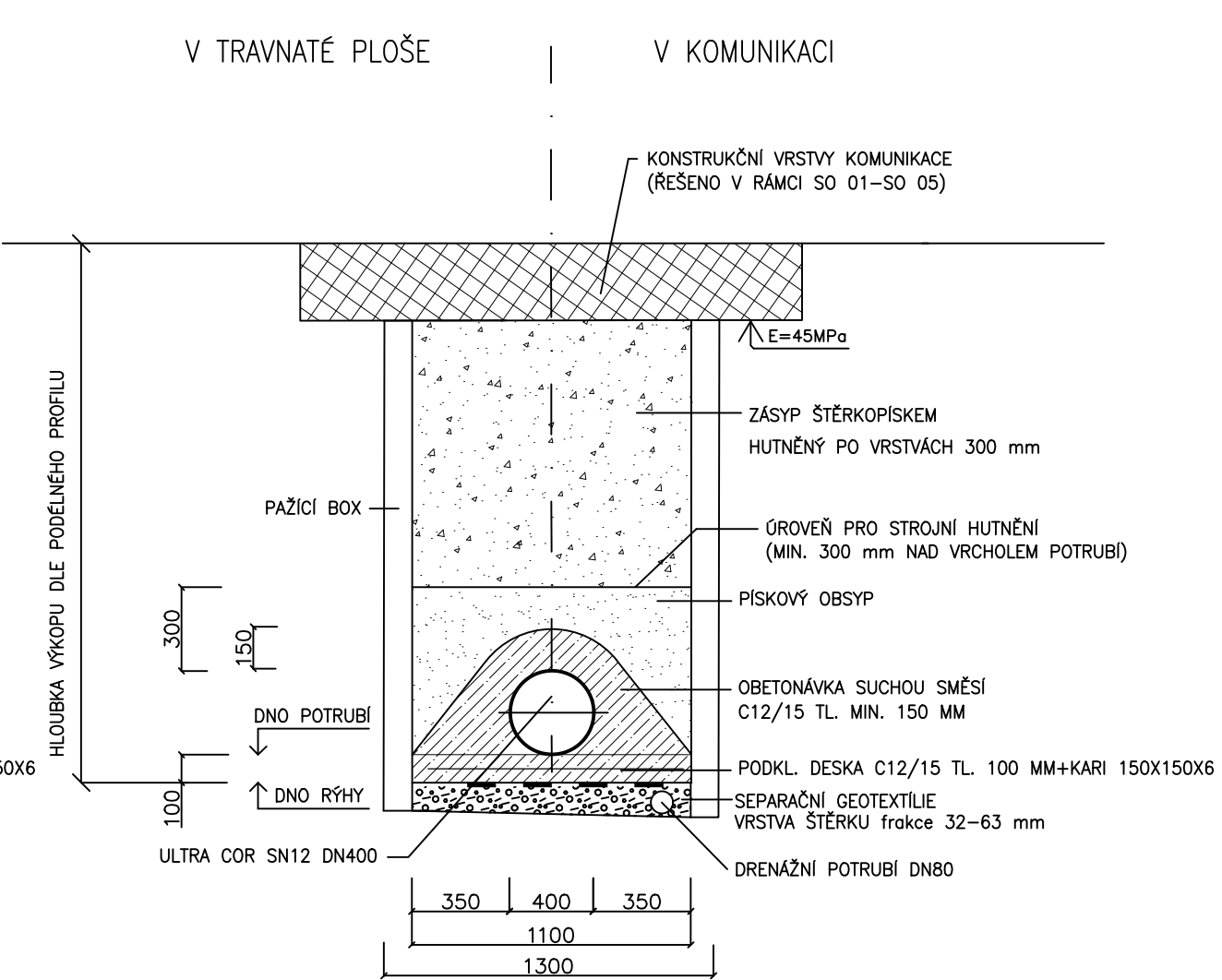
POTRUBÍ ULTRACOR DN400



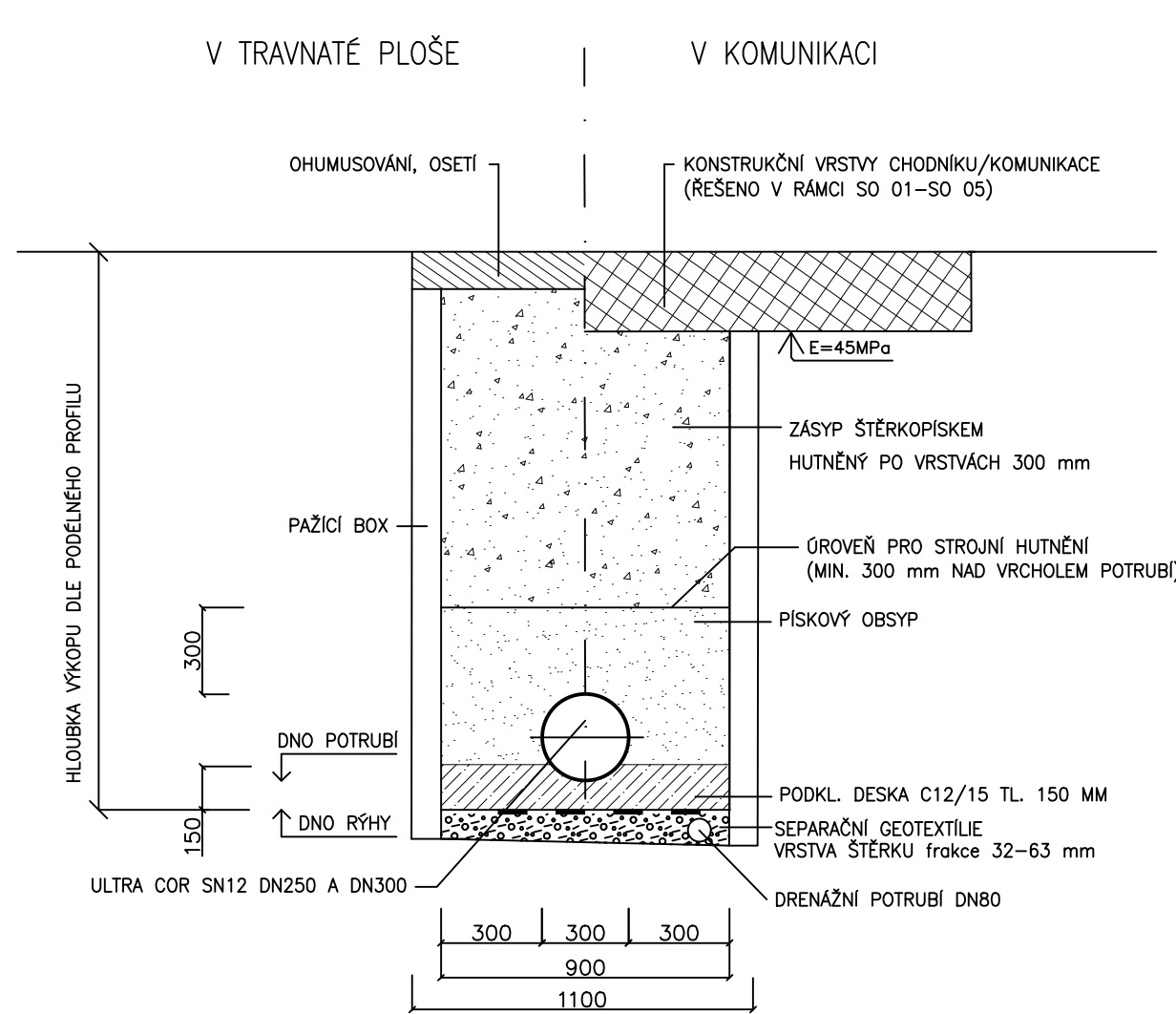
POTRUBÍ ULTRACOR DN250 A DN300
OBETONÁVKA V KOMUNIKACI PŘI NEDOSTATEČNÉM KRYTÍ



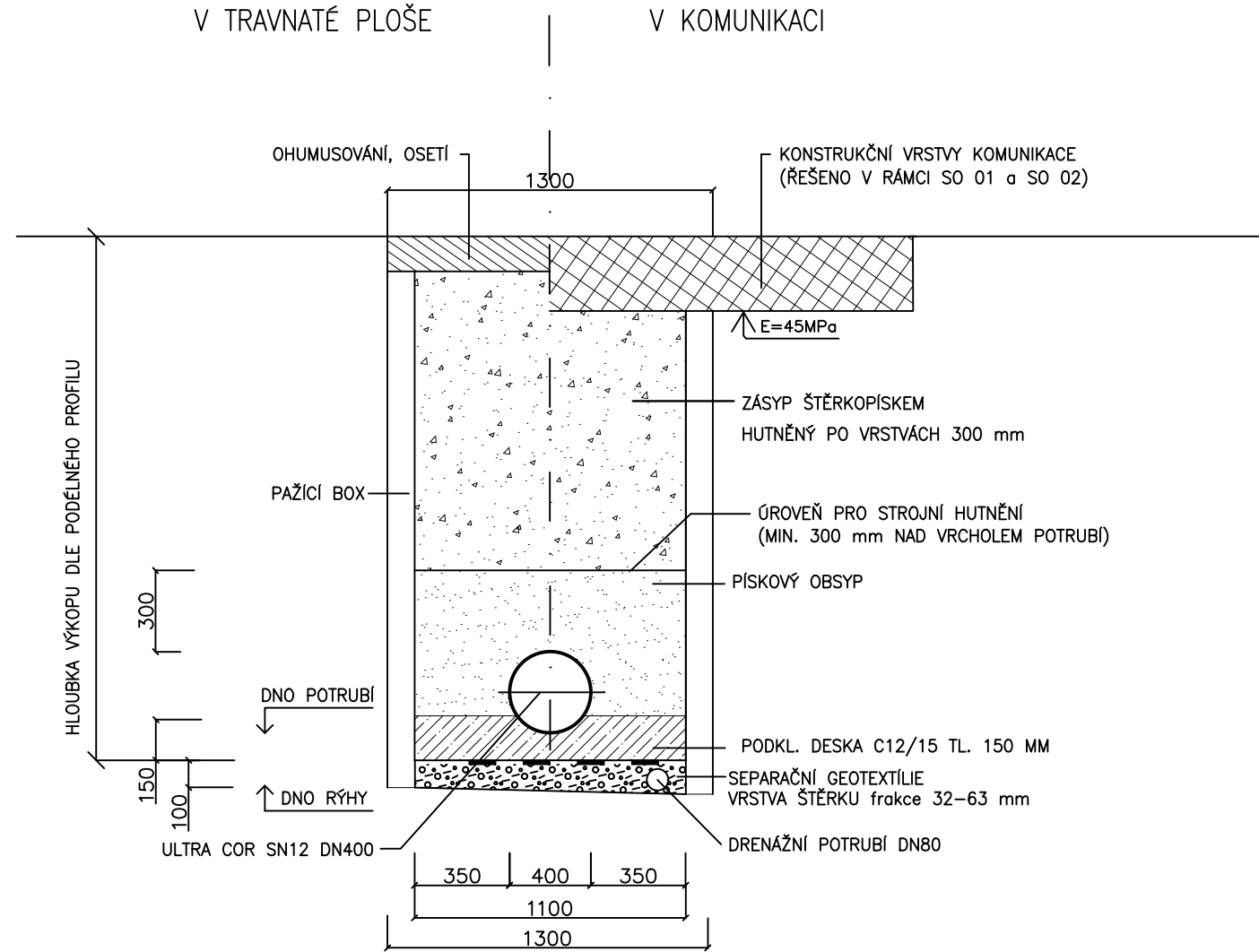
POTRUBÍ ULTRACOR DN400
OBETONÁVKA V KOMUNIKACI PŘI NEDOSTATEČNÉM KRYTÍ



POTRUBÍ ULTRACOR DN250 A DN300
PŘI SKLONU MENŠÍM NEŽ 1%



POTRUBÍ ULTRACOR DN400
PŘI SKLONU MENŠÍM NEŽ 1%



Generální projektant:



PRODIN A.S.
K VÁPENEC 2745
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN.CZ
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

zodpovědný projektant:	vypracoval:	paré:	Ing. Tomáš Klikar PROJEKCE VODOHOSPODÁŘSKÝCH STAVEB Úprkova 22/40, Hradec Králové 500 09 IČ: 73993743	
Ing. Tomáš Klikar	Ing. Tomáš Klikar			
kraj: Pardubický	obec: Ostřešany (k.ú. Ostřešany)			
investor: SÚS Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice				
SILNICE III/34330 OSTŘEŠANY Odvodnění pozemních komunikací (SO 301, SO 302, SO 303, SO 304, SO 305)			č.zak.	16/2022
			stupeň	DPS
			datum	březen 2023
			formát	6 A4
Vzorové uložení potrubí			měřítko:	číslo přílohy: D.1.3.24