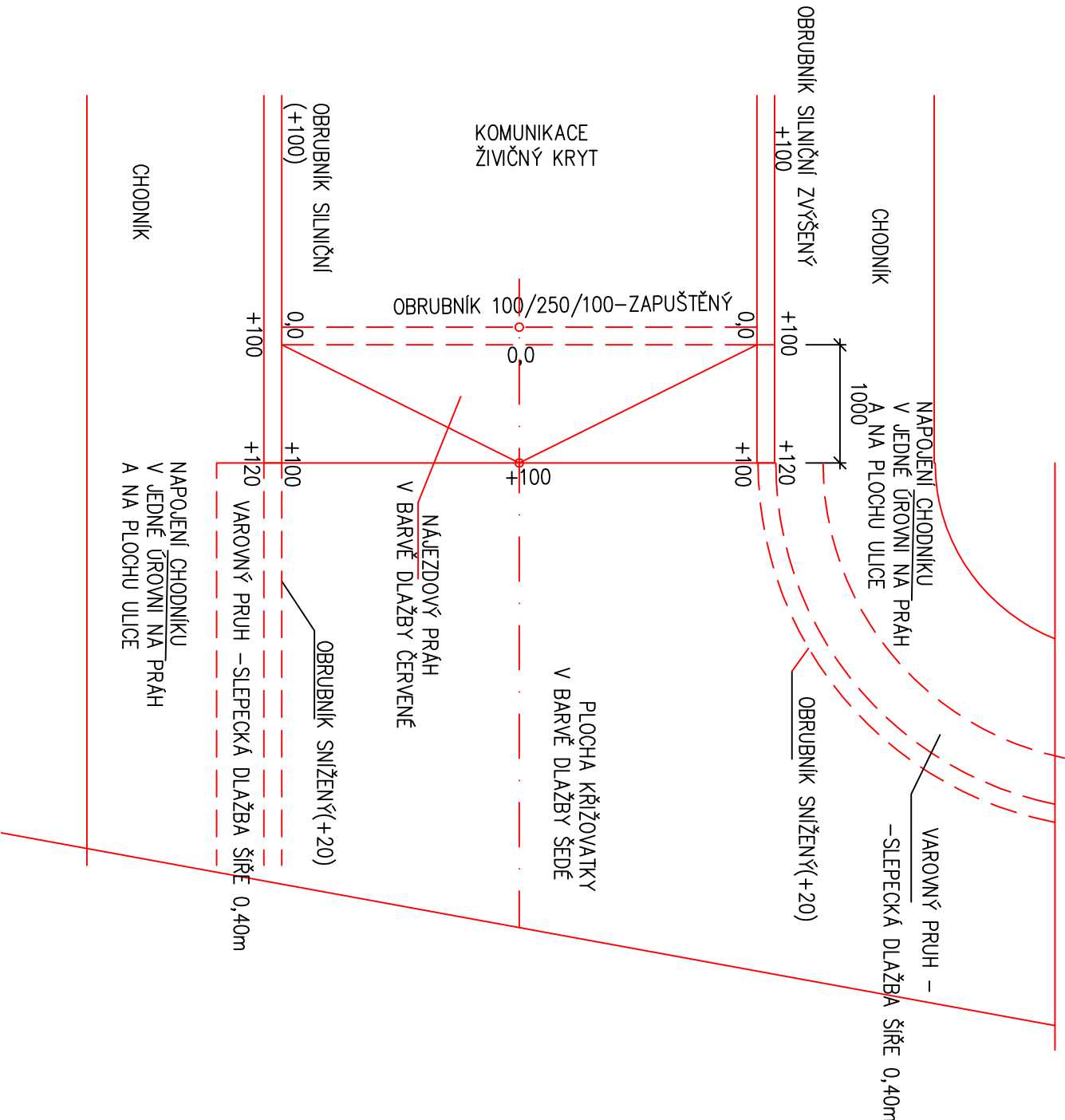


ZVÝŠENÁ KŘÍŽOVATKA

PŮDORYS 1:50

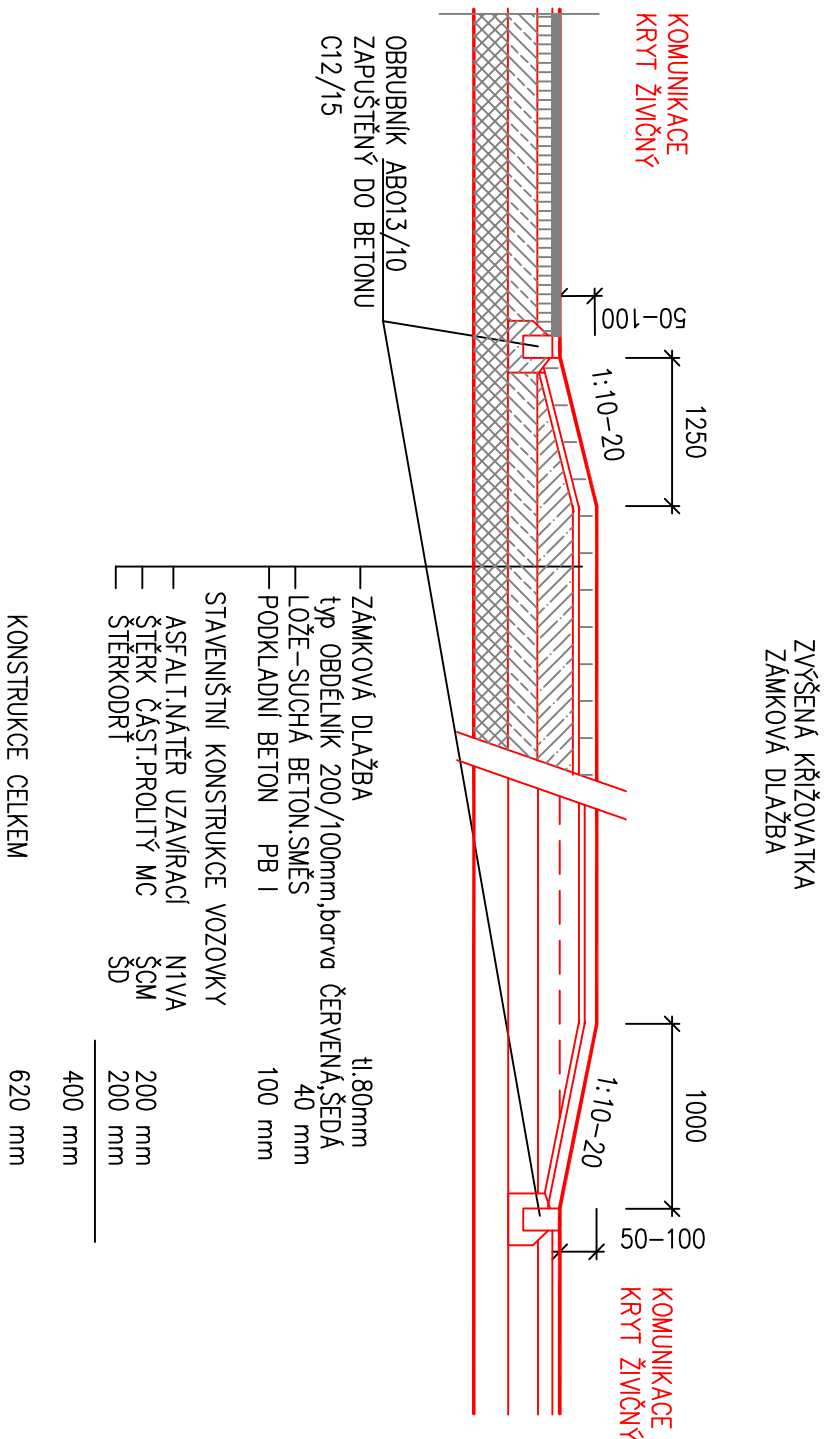


POZNÁMKA:

Aktivní zóna a zemní pláň musí být provedeny dle ČSN 73 6133. Míra zhutnění a přetvárné charakteristiky zemní pláň musí odpovídat ČSN 73 6133. Všechny konstrukční vrstvy musí být provedeny v technologii a vlastnostech dle příslušných norem. Všechny výše požadované parametry musí být ověřeny a doloženy kontrolními a přijímacími zkouškami.

MODUL ÚNOSNOSTI  
PLÁNĚ Edef,2 - 45MPa

PODÉLNÝ ŘEZ 1:25/10



Hlavní projektant	Zodp.projektant	Vypracoval	Kreslil	ing.AMBROŽ Petr autor, inženýr pro dopr.stavby PODOLÍ 305, 66403 PODOLÍ tel. 548 52 15 36
ing.PETR	ing.AMBROŽ	ing.AMBROŽ		
Místo stavby	HORNÍ BENEŠOV			
Investor	MĚSTO HORNÍ BENEŠOV			
Stavba	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA 23 RD HORNÍ BENEŠOV – lokalita ŠIBENÍK			
Objekt	SO 01 KOMUNIKACE			
obsah výkresu				
ZVÝŠENÉ PLOCHY KŘÍŽOVATEK – VĚTĚV "A"				
Měřítko	1:50			č.výkresu 5.4