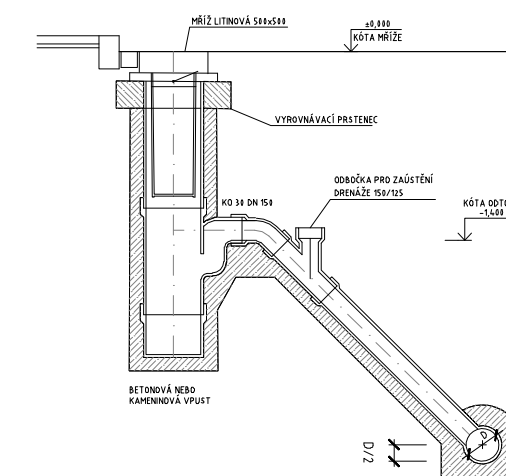



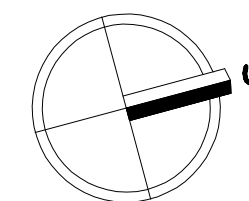


TYPICKÉ ŘEŠENÍ ULIČNÍ VPUSTI



LEGENDA

- | | | |
|--|-------------------------------------|-----------------------|
|  | NOVÁ ULIČNÍ VPUSŤ | LITINOVÁ MŘÍŽ 500x500 |
|  | NOVÁ ULIČNÍ VPUSŤ V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍ | LITINOVÁ MŘÍŽ 500x500 |
|  NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE DN 600 - PŘÍBLŽNÝ PRŮBĚH | | |
| ULIČNÍ VPUSŤ ZAÚSTĚNÝ DO KANALIZACE - VIZ SAMOSTATNÝ PROJEKT | | |



TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ POUZE PRO
POTŘEBY STAVEBNÍHO POVOLENÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM - BALŤ p.v.

zodp. projekt.		projektant	vypracoval	Ing. Jiří Pangráč <i>projektování pozemních a dopravních staveb</i> Gerská 46, 323 00 Píseň IČO 14692708, DIČ CZ 540913028	
Ing. Jiří Pangráč		Ing. Jiří Pangráč	Tomáš Kamenský		
místo: Osek, k.ú. Osek u Rokycan, kraj Plzeňský					
investor: Obec Osek, Osek 18 338 21 Osek				datum	duben 2020
stavba				měřítko	1:750
CHODNÍK PŘI SILNICI II/2325 V OSEKU				formáty	6×A4
				stupeň	DSP
				obsah	SO 100 – DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ SCHÉMA ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE
				č. přílohy	č. kopie
				C100.10	