

PODÉLNÝ PROFIL
cesty HC2
M 1:1000/1:100

KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

STANIČENÍ:

VZDÁLENOST
PŘÍČNÝCH ŘEZŮ:

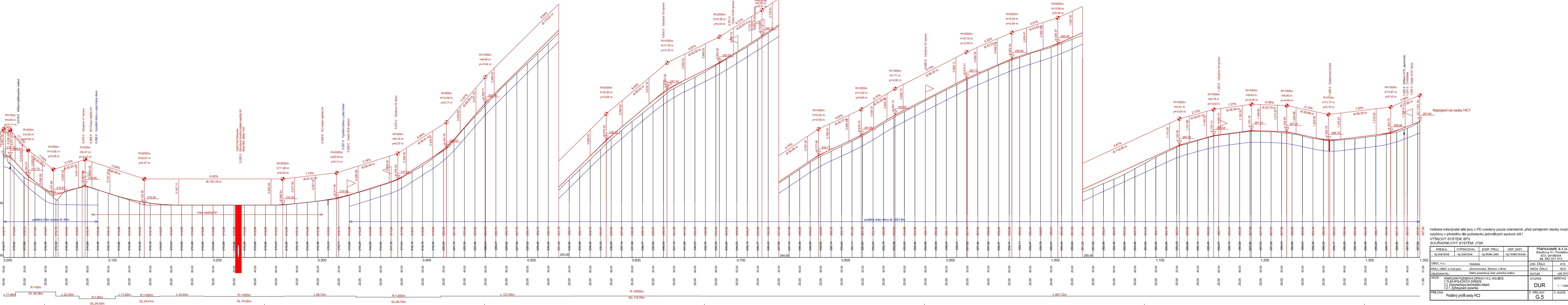
SMĚROVÉ POMĚRY:

SMĚROVÉ POMĚRY:

SMĚROVÉ POMĚRY:

SMĚROVÉ POMĚRY:

SMĚROVÉ POMĚRY:



Veškeré inženýrské sítě jsou v PD uvedeny pouze orientačně, před zahájením stavby musí být
vytvářeny v předstihu dle požadavku jednotlivých správců sítí !

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV
SOUDŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

| | | | | | |
|--|---------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|---|--|
| KRESLIL Ing. David Dohnal | VYPRACOVAL Ing. David Dohnal | ZODP. PROJ. Ing. Miroslav Ložák | ODP. ZAST. Ing. František Hanousek | Hanousek s.r.o. Barákovská 41, Prostějov IČO: 29186404 tel. 582 331 013 | |
| OBEČ, K.U.: KRAJ: OBEČ s rozř.pús.: OBJEDNATEL: AKCE: KOMPLEXNÍ POZEMKOVÁ ÚPRAVA V KÚ, HOLUBICE 7.2. Dokumentace technického řešení 7.2.1. Zpřístupnění pozemků | | | | ZAK. ČÍSLO ARCH. ČÍSLO DATUM STUPEŇ MÉRITKO | 4/14 163/1 zaří 2016 DUR 1:1 000/100 |
| PŘÍLOHA: Podélný profil cesty HC2 | | | | Č. PŘÍLOHY G.5 | Č. KOPIE 1 |