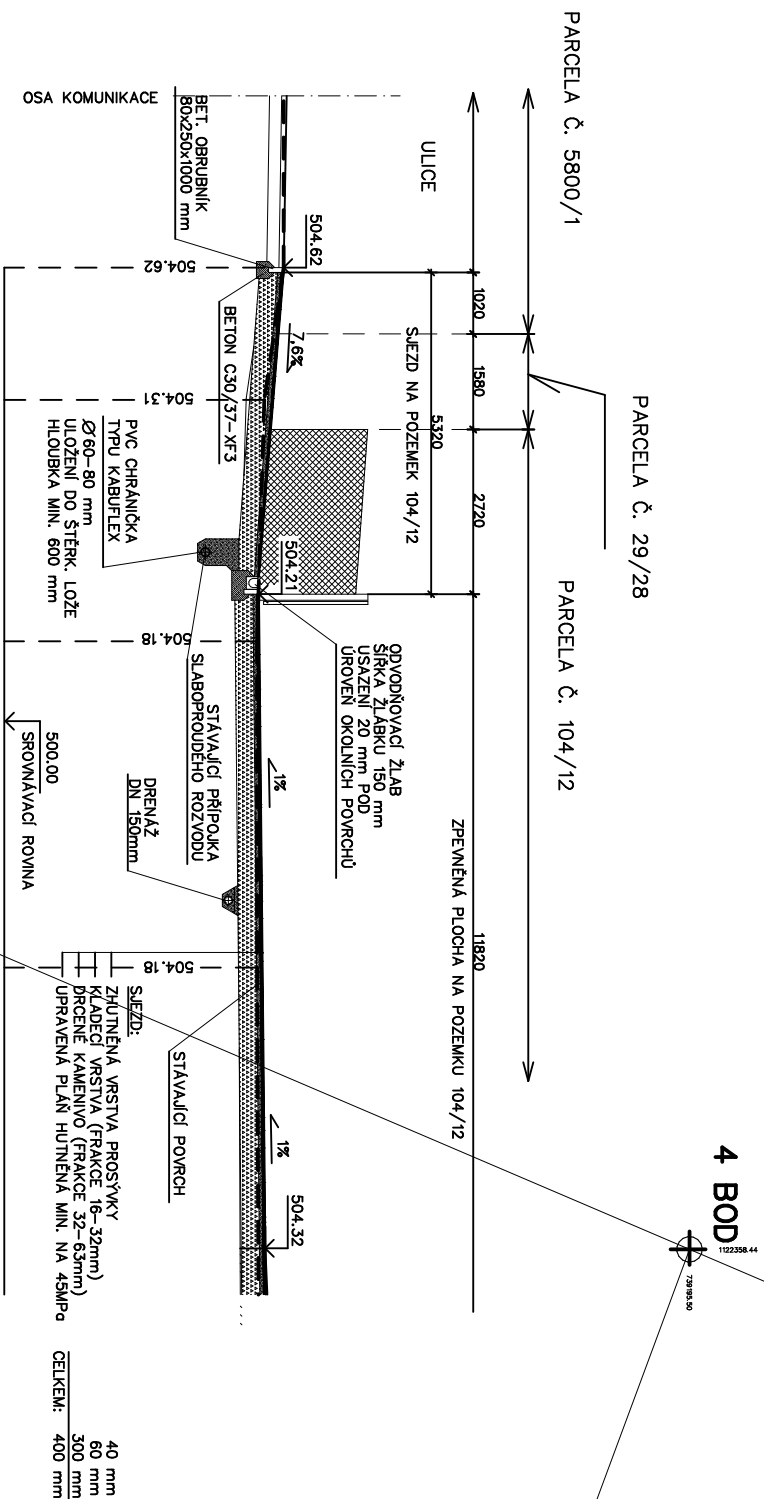


ŘEZ PŘEDNÍM SJEZDEM A-A:



104/6

212

2 BOD

DŘEVĚNÝ VSAKOVACÍ PODNIK PRO DEŠŤOVOU VODU

OBJEKT SO-05

DEŠŤOVÉ SÚD

104/8

MIN. HLUBKA ULožENÍ NN JE 1000mm

OBJEKT SO-07

REVIZNÍ ŠACHTA DŘENÁŽE

629/4

1 BOD

NOVÁ PŘÍPOJKA NN

STAVAJÍCÍ PŘÍPOJKA NN

199

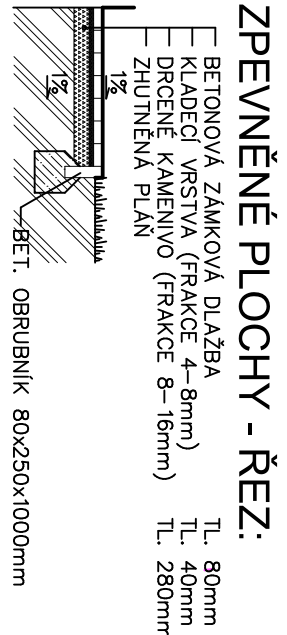
100/2

SEZNAM OBJEKTŮ:

- OBJEKT SO-01 – PROVOZNI HALA
- OBJEKT SO-02 – ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- OBJEKT SO-03 – OPLOČENÍ
- OBJEKT SO-04 – SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- OBJEKT SO-05 – DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- OBJEKT SO-06 – VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- OBJEKT SO-07 – PŘÍPOJKA NN

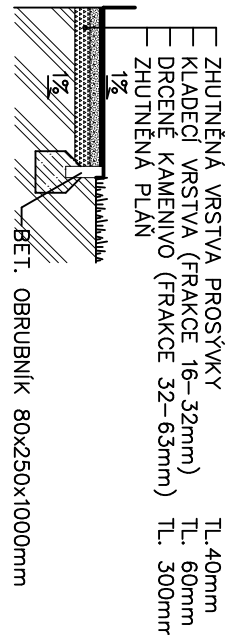
POZNÁMKA:
NA VÝKRESU JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNÍ TRASY STAVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ. PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRÁČÍ JE NUTNÉ POŽÁDAT SPRÁVCE SÍTÍ O JEJICH VYTVOŘENÍ. VÝKOPNÉ PRÁČE V BLÍZKOSTI TĚCHTO VEDENÍ LZE PRO-
VÁDĚT VÝHRADNĚ RUČNĚ, ZA DOORZENÍ VŠECH PLATNÝCH PŘEDPISŮ A USTANOVENÍ ČSN.

DIPLOMOVÁ PRÁCE			VUT V BRNĚ	
STUDENT	Bc. STANISLAV VYSKOČIL		FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ	
VED. DIP. PRÁCE	Ing. PETR BENEŠ, CSc.			
NOVOSTAVBA VÝROBNÍ HALY			FORMÁT	10 A4
			DATUM	17.1.2014
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU 1:250



119/5

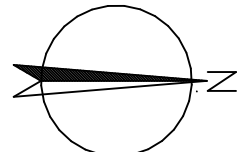
ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ŘEZ:



119/8

LEGENDA PLOCH:

- ROZHLÍDEOVÉ TROUHLEHLINKY
- ŘEŠENÁ STAVBA
- DOTČENÉ POZEMKY
- OKOLNÍ STAVBY
- NAVRŽENÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY Z BETONOVÉ ZÁMKOVÉ DLAŽBY, OHRANIČENÁ BET. OBRUBNÍKEM TL. 80mm, ULOŽENÝM DO BET. TĚŽ. SKLADBA OHOVNÍKU – VÍZ. VÝPIS SKLADBY KONSTRUKCE
- NAVRŽENÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY ZE ZHUŤNĚNÉHO ŠTERKU



- POTRUBÍ DŘENÁŽE
- NOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- NOVÁ PŘÍPOJKA NN
- NOVÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ
- NOVÉ DEŠŤOVÉ POTRUBÍ
- POLHOVÝ BOD