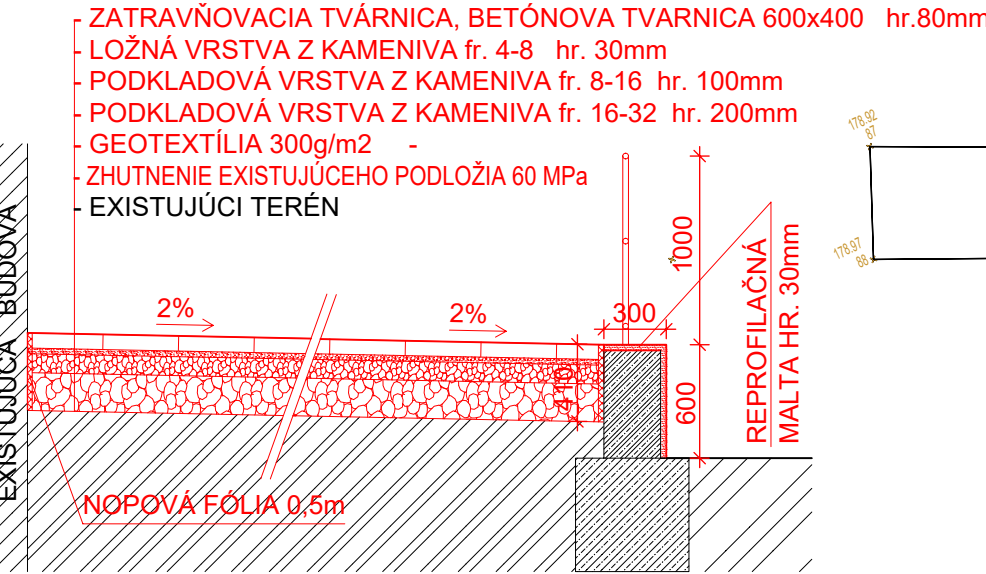


PRIEČNY REZ M1:50 A  
NAVRHOVANÁ SKLADBA SPEVNENEJ  
(POCHÔDZNEJ) PLOCHY - TERASA



B PRIEČNY REZ M1:50  
NAVRHOVANÄ SKLADBA SPEVNENEJ (POJADZNEJ) PLOCHY



LEGENDA STAVEBNÝCH OBJEKTŮV

- SO 01 - ZELENÄ STRECHA MŠ
- SO 02 - SPEVNENÄ PLOCHA PRI MŠ
- SO 03 - ZADRŽANIE DAŽĐOVEJ VODY ZO STRECHY MŠ
- SO 04 - SPEVNENÄ PLOCHA PRI KD

CELKOVÝ POČET VODOZÄDRŽNÝCH OPATRENÍ -3  
CELKOVÄ ODVODNENÄ PLOCHA - 2145,77 m2

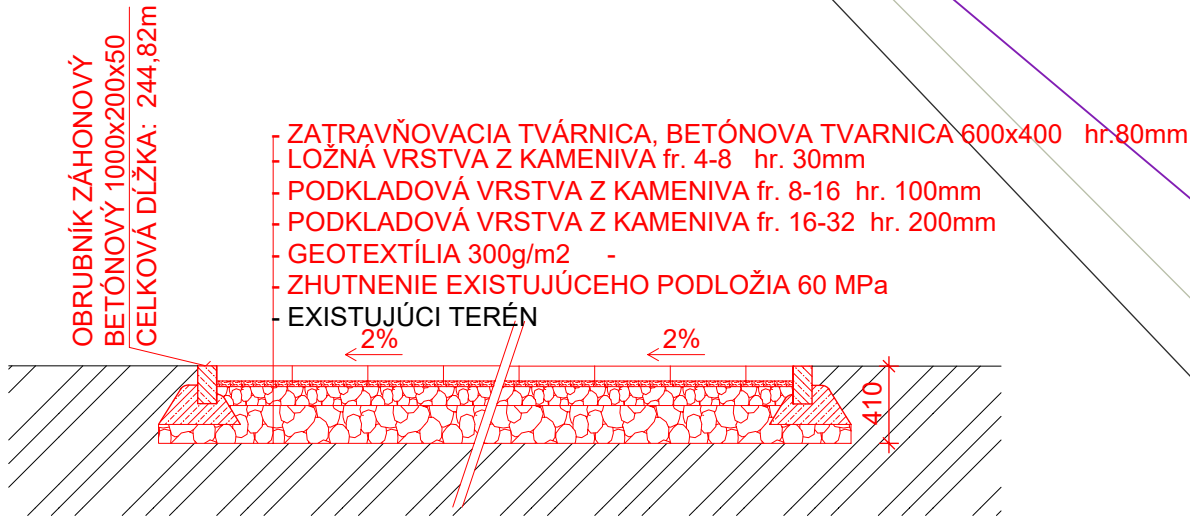
LEGENDA OZNAČENÍ

- HRANICA PARCELY
- PRÍJAZDOVÄ KOMUNIKÄCIA - ASFALTOVÄ CESTA
- EXISTUJÚCE OBJEKTY
- EXISTUJÚCE OPLOTENIE
- 346/7 ČÍSLO PARCELY

- CELKOVÄ PLOCHA 695,43 m2
- A SPEVNENÄ PLOCHA (POCHÔDZNA) 523,44 m2
- B SPEVNENÄ PLOCHA (POJAZDNÄ) 171,99 m2

- NAVRHOVANÝ BETÓNOVÝ OBRUBNÍK  
CESTNÝ OBRUBNÍK DL. 17,74m  
ZÄHONOVÝ OBRUBNÍK DL. 244,82m
- REPROFILAČNÄ MALTA, PL. 69,08 m2
- NOPOVÄ FÓLIA, DL. 138,36m
- OPRAVA NÄTERU EXISTUJÚCEHO ZÄBRADLIA , DL. 76,75m

A PRIEČNY REZ M1:50  
NAVRHOVANÄ SKLADBA SPEVNENEJ (POCHÔDZNEJ) PLOCHY



POZNÄMKA:

PRI KRÍŽOVANÍ A SÜBEHU NAVRHOVANÝCH VEDENÍ S EXISTUJÚCIMI SIETMI DODRŽÄT MINIMÄLNE ODSŤUPOVÉ VZDIALENOSTI V ZMYSLE STN 73 6005 A TPP 90601.  
PRED ZAHÄJENÍ VÝKOPOVÝCH PRÄC JE ZHOTOVITEĽ POVINNÝ NECHÄT VYTÝČIŤ EXISTUJÚCE PODZEMNÉ VEDENÄ INŽINIERSKÝCH SIETÍ V BLÍZKOSTI NAVRHOVANÝCH VEDENÍ.  
VŠETKY PRÄCE BUDÜ REALIZOVANÉ PODĽA PLATNÝCH NORIEM A PREDPISOV.  
TÄTO PD NESLÜŽÍ PRE REALIZÄCIU STAVBY. PRE REALIZÄCIU JE PROJEKT POTREBNÉ DOPRACOVÄT V DETAILOCH SO ZOHLADNENÍM PRÍPOMIENOK V STAVEBNOM KONANÍ.  
ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ VŠETKY ROZMERY PRED OBJEDNANÍM MATERIÄLOV PREMERAŤ A PRIPADNÉ NEZROVNALOSTI S PD OZNÄMIŤ PROJEKTANTOVI, KTORÝ URČÍ ÄÄŠÍ POSTUP.

