











# TECHNICKÉ ŘEŠENÍ JEDNOTLIVÝCH FUNKČNÍCH PLOCH

## LEGENDA

-  HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
-  P CHODNÍČEK, NAVAZUJÍCÍ NA LÁVKU  
DŘEVĚNÁ PRKNA, CELKOVÁ PLOCHA 23M<sup>2</sup>
-  R PODIUM, DŘEVĚNÁ PRKNA, PLOCHA 45M<sup>2</sup>
-  S BRUSLAŘSKÁ DRÁHA, ASFALT, PLOCHA 380M<sup>2</sup>
-  T CHODNÍK, HUTNĚNÝ PÍSEK, PLOCHA 143M<sup>2</sup>
-  U SPORTOVNÍ HRŠTĚ, TARTAN, PLOCHA 540M<sup>2</sup>
-  V HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSEK, CELKOVÁ PLOCHA 416M<sup>2</sup>
-  W HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSEK, CELKOVÁ PLOCHA 109M<sup>2</sup>
-  X CHODNÍČEK, DŘEVĚNÁ PRKNA, CELKOVÁ PLOCHA 320M<sup>2</sup>
-  Y ASFALTOVÁ PLOCHA, PLOCHA 210M<sup>2</sup>



STROMY STÁVAJÍCÍ



## 09. VÝKRES NÁVRHU PLOCH "NOVÉ CENTRUM" OBCE PULEČNÝ

MĚŘÍTKO: 1:250 ZHOTOVITEL:

FORMÁT: A3 ING. ARCH. ONDŘEJ NOVOSAD

DATUM: 06/2012 ING. ARCH. ZUZANA NOVOSADOVÁ

POŘIZOVATEL:

OBEC PULEČNÝ: 773328

ZAKÁZKA Č.: 32-2012