



ZASTAVOVACKA

LEGENDA / KEY:

--- HRANICE DÍLA - AREÁL BYTOVÝCH DOMŮ Z1-Z3
 OPLOČENÍ AREÁLU

OBJEKTY
 Z2 5+U np NAVRHOVANÉ OBJEKTY (OZN. OBJEKTU, POČET PODLAŽÍ + USTUPUJÍCÍ)
 ROZSAH SUTERÉNU-GARÁŽÍ
 OBNAŽENÁ ČÁST SUTERÉNU
 ▲ VSTUPY DO OBJEKTU
 ▼ VJEZDY/VÝJEZDY Z GARÁŽÍ

KOMUNIKACE, ZPEVNĚNÉ PLOCHY *

--- NÁVRH KOMUNIKACÍ
 VNITŘNÍ KOMUNIKACE 485,00 m²
 Asfaltobeton s přírodním ryhováním ACO 11 40 mm
 Obšlapané kamenné ACP 16+ 70 mm
 Štěrkoř SD + 150 mm
 Štěrkoř SD + 150 mm
Silniční obrubníky ABO 2-15 (Best-MONO II), uličky do betonového ledu C12/15 s boční oporou, podlaží Eda1,2-45M²

PRÍJEZDY KE GARÁŽIM 210,00 m²
 Cementobeton s přírodním ryhováním CB II 210 mm
 Štěrkoř SD + 200 mm
Silniční obrubníky ABO 2-15 (Best-MONO II), uličky do betonového ledu C12/15 s boční oporou, podlaží Eda1,2-45M²

PARKOVACÍ STÁNÍ 42,00 m²
 Betonová dlažba (Best Archia, standard přírodní) DL 80 mm
 Lože z kamenniva L 40 mm
 Štěrkoř SD + 100 mm
 Štěrkoř SD + 150 mm
U komunikace obrubník ABO 19-10 (Best LINEA), na opačné straně Silniční obrubníky ABO 2-15 (Best-MONO II), uličky do betonového ledu C12/15 s boční oporou, podlaží Eda1,2-45M²

CHODNÍKY PRO PĚŠÍ - DLAŽBA 245,00 m²
 Betonová dlažba (Best Grisea, standard přírodní) DL 60 mm
 Lože L 40 mm
 Štěrkoř SD + 150 mm
Silniční obrubníky ABO 19-10 (Best LINEA) uličky do betonového ledu C12/15 s boční oporou, podlaží Eda1,2-45M²

OSTATNÍ CESTY - MLATOVÝ POVRCH 162,00 m²
 Mlatová úprava (válcovaná lomová výpykka) M 40 mm
 Štěrkoř (frakce 8-16) SD + 50 mm
 Hrubé kamennivo (frakce 16-35) HK 150 mm
Obrubky z ozdobné kamenné, příli komunikace podlaží bezúhelníkové na hraně svahu pomocí kamenné obrubky do betonového ledu, podlaží Eda1,2-30M²

OSTATNÍ CESTY - DĚTSKÉ HRÁŠTĚ 100,00 m²
 Měkčený povrch SmartSoft 35 SD + 50 mm
 Štěrkoř (frakce 8-16) SD + 50 mm
 Hrubé kamennivo (frakce 16-35) HK 150 mm
Podlaží hrubého na Eda1,2-30M²

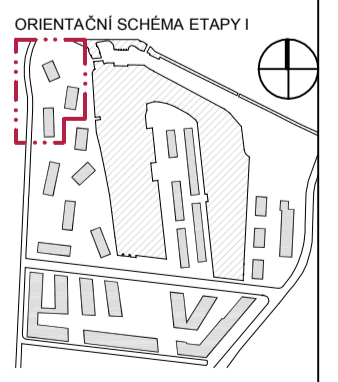
TERÉNNÍ SCHODIŠTĚ - ŽELEZOBETON
 PROSTOR PRO NÁDOBY NA ODPAD 23,00 m²
 Betonová dlažba (Best Archia, standard přírodní) DL 80 mm
 Lože z kamenniva L 40 mm
 Štěrkoř SD + 100 mm
 Štěrkoř SD + 150 mm
Podlaží hrubého na Eda1,2-45M²

ZATRAVNOVACÍ PANEĚL 25,00 m²
 Zatratovací panel RECYFIX GREEN SUPER DL 75 mm
 Lože L 50 mm
 Štěrkoř SD + 250 mm
Podlaží hrubého na Eda1,2-30M²

*) skladby podrobně řešeny v části OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

ZELEŇ, SADOVÉ ÚPRAVY (viz samostat. část dok.)

--- VRSTEVNICE
 ZÁHONOVÉ VÝSADBY
 TRÁVNÍK PARTEROVÝ
 KVĚTINOVÁ LOUKA
 EXTENZIVNÍ VEGETAČNÍ STŘECHA
 VODNÍ ROSTLINY
 PŘEDZÁHRÁDKY
 POPÍNAVÉ ROSTLINY
 NOVĚ NAVRŽENÉ STROMY
 ● AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ (WO 007)
 ■ LAVIČKA (WO 004)
 ● ODPADKOVÝ KOŠ (WO 006)



Číslo / No.: SIT 03	Akce / Project: DOCK RIVER WATCH, ETAPA I Název / Title: ZASTAVOVACÍ SITUACE	Datum / Date: Měřítko / Scale: 1:1500	Klient / Client: CRESTYL real estate s.r.o.	Generální projektant / General designer: IBA inspire create deliver Ian Bryan Architects s.r.o. Pláská 623 / 5 150 00, Praha 5, Česká republika T: +420 257 311 354 E: iba@ibarch.cz, W: www.ibarch.cz Spolupráce / Co-operation:
-------------------------------	---	--	--	--